





## مراجعة على الجغرافيا



### <u> ہم تفسر :</u>

س: تسمى مجرتنا بسكة التباثة ؟

ج: لأنها تشبه التبن المتساقط في الطريق.

س: تعرف مجرتنا بالدرب اللبني ؟

ج: لأنها تشبه اللبن المسكوب

س: تختلف الوان النجوم ؟

ج: حسب درجة حرارتها فلونها ازرق تكون شديدة الحرارة ولونها احمر أقل حرارة .

س: يظهر القمر مضيئا رغم أنه جسم معتم ؟

ج: لأنه يعكس الضوء المتساقط عليه.

س: نشأة السدم ؟

ج: نتيجة الفجار النجوم.

س: وصول اجزاء من النيازك الى الارض؟

ج: لأن عن احتكاكها بالغلاف الجوى تحترق جزئيا.

س: عدم وصول الشهب الى سطح الارض ؟

ج: لان عند احتكاكها بالغلاف الجوى تحترق كليا .

س: تطلق على الكواكب الداخلية الكواكب الارضية ؟

ج: لانها تتكون من مواد صخرية مشابهة للأرض.

س: تتلقى الكواكب الخارجية كمية ضئيلة من الطاقة الشمسية ؟

ج: لأنها الكواكب الابعد عن الشمس.

س: يعد كوكب عطارد أكثر الكولكب حرارة ؟

ج: لأنه اقرب الكولكب اللي الشمس .

س: يعرف كوكب الزهرة بتوأم الارض ؟

ج: لتقاريه مع الأرض في القطر والحجم والكتلة.



س: يصعب تحديد مدة دوران كوكب الزهرة حول نفسه ؟

ج: بسبب وجود غلاف غازى متماسك يصعب اختراقه .

س: يعرف كوكب الارض بالكوكب المائى ؟

ج: لأن الماء يشغل به نحو 70.7% من مساحة الكوكب.

س: يعرف كوكب المريخ بالكوكب الأحمر ؟

ج: لغنى ترتبته بأكاسيد الدبيد الحمراء

س: لا تتصادم الكواكب مع بعضها البعض ؟

ج: لانها تدور في مدار محدد لا تنحرف عنه.

س: يعرف كوكب نبتون بالكوكب الأزرق ؟

ج: لأنه يبدو كماسة زرقاء تشع ضوءا خافتا في الكون .

س: يعد كوكب نبتون أشد الكواكب برودة ؟

ج: لبعده الشديد عن الشمس.

س: تبدو لنا الارض منبسطة على الرغم أنها منحنية ؟

ج: لأننا نرى بالعين مساحة صغير من سطح الارض.

س: الارض غير كاملة الاستدارة ؟

ج: لان القطر الاستوائى اكبر من القطر القطبي .

س: تسمية خط جرينتش بهذا الاسم ؟

ج: نسبة الى بلدة جرينتش بجنوب لندن .

س: أهمية خطوط الطول ؟

ج: تحديد الموقع على سطح الارض شرقا وغربا - تحديد الزمن وفروق التوقيت .

س: أهمية نواتر العرض ؟

ج: تقسيم الكرة الارضية الى مناطق حرارية والتعرف على احوال المناخ من الحرارة والرياح والامطار ـتحديد الموقع شمالا وجنوبا .



س: الاجزاء الشرقية من الارض تسبق الاجزاء الغربية في التوقيت ؟

ج: لان الشمس تشرق من جهة الشرق الى الغرب.

س: قام العلماء بتقسيم الكرة الارضية الى خطوط طول ودوائر عرض ؟

ج: لتسهيل دراسة الكرة الارضية.

س: أهمية تعاقب الليل والنهار؟

ج: لان له اثر كبير في تنظيم الحياة على سطح الارض للانسان والحيوان والنبات.

س: تعاقب الليل والنهار؟

ج: بسبب دوران الأرض حول محورها من الغرب الى الشرق أمام الشمس .

س: لا نشعر بحركة الأرض أثناء بوراتها حول نفسها ؟

ج: بسبب: انتظام سرعة بوران الارض - الجانبية التي جعلت كل شئ يرتبط بها الثاء الدوران.

س: الحراف الاجسام الساقطة على الأرض عن الخط العمودى ؟

ج: بسبب نوران الارض من الغرب الى الشرق عكس عقارب الساعة .

س: الاشعة العمويية أكثر حرارة من الاشعة المائلة؟

ج: لانها تخترق مسافة قصيرة من الغلاف الجوى - تنتشر على مساحة صغيرة من سطح الارض.

س: حدوث ظاهرة تعاقب فصول السنة الأربعة ؟

ج: بسبب نوران الارض حول الشمس كل 365يوم وريع.

س: تؤثر الزلازل في تشكيل سطح الأرض ؟

ج: تؤدى الى الخفاض الاجزاء من الأرض فيغمرها الماء – ارتفاع بعض الاجزاء التى كاتت تغطيها مياة البحر فتنحسر عنها المياة .

س: تؤثر البراكين في تشكيل سطح الارض ؟

ج: حيث تتبرد المواد المنصهرة من باطن الارض فتكون الجزر البركانية - والجبال المخروطية .

س: تؤثر المياة في تشكيل سطح الارض ؟

ج: حيث تؤدى المياة الى ظهور بعض الاشكال التضاريسية مثل السهول الفيضية - دالات الانهار .



- س: تؤثر الرياح في تشكيل سطح الارض ؟
- ج: حيث يتكون من خلالها ظاهرات تضاريسية مثل الكثبان الرملية والمنخفضات.
  - س: يؤثر الجليد في تشكيل سطح الارض ؟
  - ج: حيث يؤدى الى تكون بعض الظاهرات مثل البحيرات الجلينية .

#### ما النتائج المترتبة على:

- س: القجار النجوم ؟
  - ج: نشأة السدم .
- س: احتكاك النيازك بالغلاف الجوى ؟
- ج: ادى الى ارتفاع درجة حرارتها و احتراقها جزئيا .
  - س: احتكاك الشهب بالغلاف الجوى ؟
  - ج: ادى الى ارتفاع درجة حرارتها واحتراقها كليا.
    - س: بعد كوكب نبتون عن نجم الشمس ؟
    - ج: ادى نلك الى شدة برودة كوكب نبتون .
      - س: اقتراب كوكب عطارد للشمس ؟
- ج: ادى الى ارتفاع درجة الحرارة في كوكب عطارد ويعد اشد الكواكب حرارة .
  - س: وجود غلاف غازى متماسك حول كوكب الزهرة ؟
    - ج: صعوبة تحديد دوران كوكب الزهرة حول نفسه .
      - س: غنى كوكب المريخ بأكاسيد الحديد ؟
        - ج: اطلق عليه اسم الكوكب الاحمر.
          - س: الشكل الكروى للأرض ؟
- ج: تسقط اشعة الشمس على اجزاء وعدم سقوطها على اجزاء اخرى اختلاف زاوية سقوط اشعة الشمس تنوع المناخ
  - س: القطر الاستوائى اكبر من القطر القطبى ؟
  - ج: أصبحت الارض غير كاملة الاستدارة منبعجة عند الاستواء وتفلطحها عند القطبين .



#### س: دوران الارض حول نفسها ؟

ج: تعاقب الليل والنهار – اشراق الشمس على الجهات الشرقية قبل الجهات الغربية – الحراف الرياح يمين اتجاها فى الشمال ويسار اتجاها في عنصف الكرة الجنوبي – الحراف الاجسام الساقطة .

#### س: اتتظام سرعة دوران الارض حول نفسها ؟

ج: عدم شعور الانسان بدوران الارض حول محورها.

س: تعامد اشعة الشمس في 21مارس على دائرة الاستواء ؟

ج: يحل فصل الربيع في النصف الشمالي – وفصل الخريف في النصف الكرة الجنوبي .

س: اختلاف توزيع اليابس والماء؟

ج: ادى الى اختلاف التضاريس والمناخ واختلاف الاقاليم المناخية وخصائص النبات والحيوان.









## اسئلة على ما سبق دراسته

# السؤال الأول: أكمل مايأتى:-

1- تحتوي المجرة الواحدة على الملايين منالله على الملايين من
2- من أنواع المجرات ، و
3- مجرتنا من النوع
4- تختلف ألوان النجوم حسب
5- الشمس أقرب <u>إلى كوكب الأرض</u>
<ul> <li>6- تدورحول النجوم بفعل الجاذبية.</li> </ul>
7- يستمد كوكب الأرض الضوع و الحرارة <u>من</u>
8- تدورحول بعض الكواكب.
9- يبدو لنا القمرعلى الرغم من أنه جسم
10- يعكس القمر ضوءالساقط عليه.
11- النيازك أجسام صلبة الحجم بينما الشهب أجسام
12- يعتبر هو الجسم الفضائي الوحيد الذي يصل إلى سطح الأرض.
13- تتكون السدم غالبًا نتيجة إنفجار
14- مجموعتنا الشمسية تتكون من و عدد من
يتنعها"
15- الشمس هيالمجموعة الشمسية و هي الوحيد في مجموعتنا الشمسية.
16- حجم الشمس يساويمرة حجم الأرض.



17- الشمس هي مصدرعلى كوكب الأرض.
18- تدور الكواكب حول الشمس منإلىعكس عقارب الساعة.
19- تنقسم المجموعة الشمسية إلى كواكبو كواكبو كواكب
20- الكواكب الداخلية أحجامها <u>و</u> المران حول الشمس.
21- أصغر كواكب المجموعة الشمسية <mark>حجمًا هو كوكببينما أكبرهم</mark> حجمًا هو
<u> </u>
22- كوكب الزهرة له غلاف متماسك يصعب إختراقه.
23- يدور حول كوكب الأرضواحد و يُعد التابع الوحيد له.
24- تتميز تربة كوكب المريخ بأنها غنية بالحمراء.
25- تتكون الحلقات الحلزونية حول كوكب زحل من أجسام
26- يتميز كوكب نبتون بأنه شديدثبعده عن الشمس.
27- يبدو كوكب أورانوس في الفضاء ككرة لونهايميل إلى
22- يبدو دوب اورانوس ني المتعام سره
29- للأرض قطرين هما القطرو القطر
30- الأرض غير متساوية فالقطر أطول من القطر



3- تبدأ خطوط الطول بخطو درجتهويُعد خط الطول الرئيسي.
3: - سمي خطنسبة لبلدةالتي تقع جنوب مدينة لندن.
3- لتحديد الزمن و فروق التوقيت بين الأماكن نقوم ب <mark>دراسة خطوط</mark>
،3- خطوط الطول هي أنصا <mark>ف</mark> و همية تبدأ <mark>من القطب الشمالي و تنتهي عن</mark> د القطب
3- تصغر دوائر العرض تدريجيًا كلما <mark>اتجهناوو</mark> دائرة الإستواء.
31- أكبر دوائر العرض الرئيسية هي دائرة
:3- تستخدمفي تقسي <mark>م الكرة الأرضية إلى مناطق حرارية و التعرف</mark> على أحوال المناخ.
33- يم <mark>ر في</mark> جنوب مصر مدار
:3- الأرض مفاطحة عند
4- الفارق الزمني بين كل خط طول و الذي يليه
4- نصف الكرة الأرضية المواجه للشمس يتلقى، بينما بينما النصف البعيد عن الشمس
سوده
4- تحدث ظاهرة الليل و النهار بسبب الشكلللأرض.



Speak Virtua some
43- تدور الأرض حول نفسها منالى
44-تدور الأرض حولمرة كل 24 ساعة.
45- يحدث تعاقب الليل و النهار بسبب دوران الأرض حولأمام الشمس من الغرب إلى
الشرق.
46- تخترق الأشعة العمودية مسافة مسافقة مسافة مسافة مسافة مسافة مسافة مسافق مسا
47- في 21 ديسمبر يحل فصل الشتاء في نصف الكرة
48- في 21يونيودرجة الحرارة في فصل الشتاء.
49- في 2 <mark>3</mark> سبتمبردرجة الحرارة <mark>في فصلي الربيع و الخري</mark> ف.
50- في الصيف الشمالي تتعامد الشمس على
51- خلق الله سطح الأرض مكونًا من
52- يحتوي اليابس على القارات التي تتنوع فيها أشكال
53-يرى فيجنر أن قارات العالممتماسكة.
54- تصدعت الكتلة (بنجايا) و إنقسمت إلى كتلتين، كتلة في الشمال تعرف بإسم و كتلة
في الجنوب تعرف بإسم ويفصل بينهم بحر
55-ته زيع الباس و الماء في نصفي الكرة الأرضية



56- يقع معظم اليابس في نصف الكرة الأرضية بينما الماء يشغل نصفي الكرة
الأرضية
57- دائرة الإستواء تمر بقاراتوو
58- مدار الجدي يمر بقاراتووو
59- مدار السرطان يمر بقاراتوو
60- المياه العذبة في الكرة الأرضية تتمثل في
61- المياه المالحة تتمثل في و و و و و و و و و و و و و و و و و و
62- أفريقيا القارة الوحيدة التي يمر بهاو مدارو مدار
السؤال الثاني: بم تفسر:-
1- تسمية مجرتنا بإسم الدرب اللبني أو سكة التباتة.
2- إختلاف ألوان النجوم في الفضاء.
3- يبدو لنا القمر مضيئًا بينما هو جسم معتم.
4- عدم وصول الشهب إلى سطح الأرض.



5- الشمس مصدر الحياة على كوكب الأرض.
6- لا تتصادم الكواكب مع بعضها.
7- يطلق على الكواكب الداخلية الكواكب الأرضية.
8- يسمى كوكب الزهرة ب توأم الأرض.
9- يسمى كوكب الأرض بالكوكب المائي.
10-يسمى المريخ بالكوكب الأحمر.
11- يسمى نيبتون بالكوكب الأزرق.
12- يظهر لنا سطح الأرض منبسطًا ليس به أي إنحناء.
13- الأرض كرة غير كاملة إستدارة.



14- قيام العلماء برسم خطوط طولية و دوائر عرضية على خرائط و مجسمات الكرة الأرضية.
15- تسمية خط جرينتش بهذا الإسم.
16- أهمية خطوط الطول.
17- إختلاف التوقيت على سطح الكرة الأرضية من مكان لآخر.
18- أهمية دوائر العرض.
19- حدوث ظاهرة تعاقب الليل و النهار.
20- حدوث ظاهرة تعاقب فصول السنة الأربعة



21- لا نشعر بحركة الأرض أثناء دورانها.
22- تتعاقب فصول السنة الأربعة في أوقات محددة من كل عام.
23- الأشعة العمودية أشد حرارة من الأشعة المائلة.
24- أهمية دراسة التضاريس.
25- تكون البحيرات الجليدية.
26- تُعد الرياح أهم عوامل تشكيل سطح الأرض في المناطق الصحراوية.
السؤال الرابع: ما النتائج المترتبة على:- 1- التعرية المائية.
2- التعرية الهوائية.



عرية الجليدية.	3- الت
عركات البطيئة.	ਪੀ -4
وث البراكين.	 
رض سطح الأرض للزلازل.	6- تع
تلاف زاوية سقوط أشعة الش <mark>م</mark> س على المكان الواحد من الأرض <u>.</u>	7- إذ
ران الأرض حول نفسها	8- دو
ران الأرض حول الشمس	9- دو
نتظام سرعة دوران الأرض	<u> </u> -10
لشكل الكروي للأرض	1-11

Egyption Virtual School	EVS  Egyptian Virtual School
	12- أبعاد الأرض غير متساوية
	السؤال الخامس: ما العلاقة بين :-
	1- القمر ، و كوكب الأرض من حيث الدوران.
	2- القمر ، و الشمس من حيث الضوء.
	3- كوكب الأرض ، و كوكب الزهرة.

Egyptian Virtual School







# بم تفسر:

س: عاش المصرى القديم حياة التنقل فوق الهضاب.

ج: من اجل جمع البذور والثمار من الاشجار والنباتات وصيد الحيوانات والطيور.

س: ترك الانسان المصرى الهضاب:

ج: بسبب حلول الجفاف فوق الهضاب.

س: نشأة الاقليم المستقلة ؟

ج: بسبب تكون مجموعة من القرى والمدن.

س: أهمية اكتشاف الانسان النار

ج:طهى الطعام — اخافة الحيوانا<mark>ت</mark> — الانارة <mark>.</mark>

س: أهمية الزراعة بالنسبة للانسان المصرى القديم .

ج: تعلم الاستقرار وانتج الحبوب وتربية الحيوانات .

س: ظهور المدن في مصر القديمة.

ج: نتيجة تجمعات مجموعة من المدن.

س: قيام الحضارة الفرعونية القديمة.

ج: بسبب توافر عوامل قيامها مثل: نهر النيل) الموارد الطبيعية - المناخ.

س: نقش على جدران المعابد المقابر والرسوم والمناظر الجميلة ؟

ج: لكى تدخل على المتوفى السرور وتذهب عنه وحشة القبر.

س: سمى عصر بناة الاهرامات بهذا الاسم .

ج: بسبب كثرة بناء ملوكها من اهرامات امتدت من اقليم الفيوم حتى اقليم الجيزة .

س: يعد زوسر اول من غير في اسلوب العمارة.



ج: لانه قام بتحويل المقابر من مصطبة واحدة الى ست مصاطب.

س: لقب المصريون الملك سنفرو بالملك المحسن المحبوب.

ج: بسبب استقرار الدولة في عهده وعدله.

س: ارسل الملك سنفرو أسطولا الى بلاد فينيقيا.

ج: بهدف جلب خشب الأرز.

س: يعد الهرم الاكبر احدى عجائب الدنيا السبع.

ج: بسبب ضخامة حجمه وبراعة تصميمه وهندسته.

س: كان عهد منكاورع اكثر حرية من ابيه وجده.

ج: لان الشعب في عهده مارس الشعائر الدينية بحرية لم يعهدها من قبل.

س: سقوط الاسرة الرابعة.

ج: زيادة نفوذ كهنة الأله رع وتدخلهم في شئون الحكم .

س: ضعف وانهيار الدولة القديمة.

ج: قلة هيبة الملوك – زيادة نفوذ حكام الاقاليم – تفكك وحدة البلاد.

س: تصميم المصريين القدماء الاهرامات.

ج: لاعتقادهم بفكرة البعث والخلود.

س: أهمية دور اسرة اهناسيا في اواخر عصر الدولة القديمة .

ج: طرد الاسيوين واعادة الازدهار والاستقرار للبلاد.

س: سقوط الاسرة العاشرة.

ج: بسبب اسقاط اسرة طيبة لهم وإعادة الوحدة الوطنية للبلاد .

س: يطلق على عصر الدولة الوسطى عصر الرخاء الاقتصادى .

ج: بسبب : قيام ملوكها باستثمار الموارد الطبيعية للنهوض بالبلاد .



#### س: يتميز عصر الدولة الوسطى بالعصر الذهبي لمصر الفرعونية .

ج: بسبب النهوض بالزراعة والصناعة والتجارة — حفر قناة سيزوستريس — تشغيل المناجم والمحاجر — تقدم الفنون والعمارة والادب .

س: شيد الملك سنوسرت الثالث قلعتى قمنة وسمنة.

ج: لتأمين حدود مصر الجنوبية لأنها تمثل البعد الاستراتيجي من ناحية الجنوب .

س: يعتبر الملك امنمحات الثالث من الملوك العظام.

ج: لأنه حرص على النهوض بالبلاد في مختلف المجالا<mark>ت .</mark>

س: اهتم الملك امنمحات الثالث بمقياس النيل.

ج: لتحديد المساحات المنزرعة وتقدير الضرائب 🌯

س: اقام امنمحات الثالث بسد اللاهون.

ج: للاستفادة منه في تنظيم شئون الري والتوسع في الاراضي الزراعية .

س: انهيار وسقوط الدولة الوسطى .

ج: ضعف الملوك الذين جاءوا بعد امنمحات الثالث - الصراع بين حكام الاقاليم.

س: أطلق المصريين على الهكسوس اسم الرعاة.

ج: لأنهم احتلو البلاد بدون وجه حق.

س: استطاع الهكسوس غزو مصر واحتلالها.

ج: ضعف البلاد وانتشاؤ الفوضى ونزاع الحكام - كثرة عدد الهكسوس - واستخدامهم للعجلات الحربية

س: كره المصريون للهكسوس.

ج: لأنهم نهبو ممتلكاتهم وخربو المعابد - وفرضو الضرائب .

س: سمى عصر الدولة الحديثة بعصر المجد الحربى.

ج: لأن ملوكها اهتموا باتساع ملكهم وتكوين امبراطورية - خاضو العديد من المعارك والانتصارات.

س: اعتبر المؤرخون الملك احمس مؤسس الدولة الحديثة .



- ج: نظرا لما حققه من انتصارات على الهكسوس.
- س: يعد تحتمس الثالث أعظم ملوك مصر الفرعونية.
- ج: لأنه كان من اقدر الملوك في مجال الحرب والادارة.
- س: قام تحتمس الثالث بإحضار أبناء الأقاليم الاسيوية.
- ج: ليطمهم في مصر حتى يشبوا على الولاء والانتماء لمصر .
- س: يعد الملك توت عنخ امون من اشهر ملوك الدولة الحديثة رغم ضعفه وموته صغيرا.
  - ج: بسبب اكتشاف مقبرته حديثًا عام 1922م وتدل على عظمة الفن المصرى .
    - س: اطلق المصريون على الملك صاحب النفوذ المطلق.
- ج: لأنه كان يجمع بين السلطة الدينية والدنيوية التي تساعده على القيا<mark>م بالمهام المتع</mark>ددة .
  - س: اتخذ فرعون وزيرا له.
  - ج. ليعاونه في تنظيم شئون البلاد المختلفة
  - س: كان يسند فرعون منصب الوزير إلى احد ابنائه او اقاربه.
    - ج: بسبب اهمية هذا المنصب.
    - س: كانت وظيفة الكاتب محل احترام وتقدير.
  - ج: لان يتم اختيارهم من بين المتطمين النابغ منهم يرقون الى المناصب الطيا .
    - س: لم يكن المصريون القدماء دعاة حرب
  - ج: لانهم كانو شعب يفضلون الحياة الهادئة ولم يكن في حياتهم ما يدفعهم الى القتال .
    - س: لبس الجنود الملابس القصيرة.
    - ج: لتسهل لهم حرية الحركة أثناء القتال.
      - س: كون المصريون أسطول حربى .
    - ج: لصد المعتدين القادمين من جهة البحر والدفاع عن سواحل مصر وموانئها.



- س: تعدد الألهة عند المصريين القدماء .
- ج: لأن مصر قبل توحيدها كاتت مقسمة الى عدة أقاليم ولكل اقليم إله خلص.
  - س: رحب الملوك الفراعنة منذ فجر التاريخ بتعدد الألهة.
- ج: حتى لاتترك السلطة الدينية في يد كهنة اله واحد يمكن أن ينافسهم في الثراع.

#### س: اقامة السدود:

- ج: لحجز المياة وادخارها مثل سد اللاهون الذي شيده امنمحات الثالث .
  - س: كانت لنبات البردي أهمية كبيرة عند المصرى القديم.
- ج: لأنه صنع منها: الورق السلال الحصير الحبال القوارب.

## ما النتائج المترتبة على:

- س: اكتشاف الانسان للنار.
- ج: استخدمها في طهى الطعام.
- س: حلول الجفاف في الهضاب.
- ج: نزول الانسان للوادو وتعم الاستقرار.
  - س: اتساع القرى وكثرة المدن .
- ج: ادى الى ظهور الاقاليم المستقلة.
  - س: ايمان المصريين بفكرة البعث والخلود.
- ج: ادى الى اقامة الاهرامات وتحنيط جثث موتاهم.
  - س: عدل الملك سنفرو.
  - ج: لقب باسم الملك المحسن المحبوب.
  - س: نجاح حكام طيبة في اسقاط الاسرة العاشرة.



ج: ادى الى ظهور عصر جديد وهو عصر الدولة الحديثة .

س: حفر قناة سيزوستريس.

ج: زيادة النشاط التجارى وزيادة الصلات التجارية .

س: أنشاء الملك سنوسرت الثالث لقلعتى قمنة وسمنة .

ج: تأمين الحدود الجنوبية.

س: زيادة مسئوليات الملك في مصر الفرعونية.

ج: اختيار وزيرا له يعاونه في شئون البلاد.

س: إيمان المصرى القديم بفكرة البعث والخلود.

ج: تحنيط جثث موتاهم وبناء القبور الحصينة- الأهرامات.



### أسئلة عامة على منهج التاريخ

### إلى من تنسب الأعمال الآتيه:-

1- غير في أسلوب العمارة للمقابر الملكية.

2- بنى ما عرف بقلعة الجدار الأبيض.

3- أشرف على بناء الهرم المدرج بسقارة وهو أشهر وزراء مصر القديمة.

4- قام ببناء هرمین له فی دهشور علی بعد سبعة کیلو مترات من سقار<mark>ة.</mark>

5- بنى الهرم الأكبر إحدى عجائب الدنيا.

6- أعاد حفر قناة سيزوستريس.

7- هزم الليبيين عند وادي النظرون.

8- أول من قام بثورة دينية و دعا إلى عبادة إله واحد.

9- طرد الهكسوس من مصر.

10- شيد قلعتي سمنة و قمنة.



- 11- أقامت مسلتين شاهقتين في معبد الكرنك.
- 12- أعاد عاصمة مصر إلى طيبة كما أعاد لعبادة أمون مكانتها.
  - 13- انتصر على شعوب البحر المتوسط عند مدينة رفح.
- 14- قاموا بغزو مصر عام 525ق.م وقضوا على الأسرة السادسة و العشرين<mark>.</mark>
  - 15- وطد نفوذ مصر في كل من سوريا و فلسطين.
    - 16- نقل عاصمة البلاد من طيبة إلى أثيت تاوى.
  - 17- وحد مصر كلها شمالها و جنوبها عام 3200 ق.م.
- 18- شيد معابد الشمس في أبي صير.
  - 19- أرسل بعثة من الفينيقيين للدوران حول أفريقيا.





## ما المقصود بكل من:-

1- حضارة.	2- عصور ماقبل التاريخ	3- عصر الإضمحلال.
4- غزو.	5- الهكسوس.	<ol> <li>إمبراطورية.</li> </ol>
7- معاهدة	8- منظمة اليون <mark>سكو.</mark>	9- العصر المتأخر.
10- الحياة السياسية.	11- الأسطول ال <mark>حربي.</mark>	12- الحياة الدينية.
13- الحياة الإقتصادية.	14- الفصول ال <mark>زراعي</mark> ة.	15-الصناعة.
16- التجارة الداخلية.	17- التجارة الخارجية.	18- المقايضة.



## ما العلاقة بين ؟

1- الملك نخاو، و الفينيقيين.

2- أحمس الأول ، و العجلات الحربية.

3- الملك بيبي الثاني ، و سقوط مصر القديمة.

4- الآسيويين، و عصر الإضمحلال الأول.

#### **Egyption Virtual School**





5- رمسيس الثالث ، وشعوب البحر المتوسط.

6- الملكة حتشبسوت، و بلاد بونت.

7- الملك سنوسرت الثالث ، و قناة سيزوستريس.

8- الملك أمنحتب الرابع ، و عبادة الإله أتون.

9- رمسيس الثاني، و أول معاهدة سلام في التاريخ.

10- الفرس ، و نهاية الحكم الفرعوني.

11- الملك امنمحات الثالث ، و التنمية الزراعية.

12- نهر النيل ، و الحضارة المصرية القديمة.

13- صناعة الزجاج ، و رمال الصحاري.

14- الإعتقاد في البعث و الخلود ، و التحنيط.







#### دلل تاريخيا على صحة العبارات الآتية :-

1- الملك رمسيس الثاني رجل سلام.



3- تأثر الهكسوس بالحضارة المصرية القديمة.

4- يعتبر عصر الدولة الوسطى عصرًا ذهبيًا لمصر الفرعونية.



6- تميز عصر الملك نخاو بالكشوف الجغرافية.

7- أقامت الملكة حتشبسوت علاقات تجارية مع الدول المجاورة.

8- الملك تحتمس الثالث صاحب عقلية عسكرية و إدارية متميزة.

9- سار المصري القديم في العصر النحاسي بخطى سريعة نحو التطور

الحضاري







10- تنوعت الصناعات في مصر الفرعونية.

11- تعددت مهام الفرعون في مصر القديمة.

12- نشطت التجارة الخارجية في مصر الفرعونية.

13- كان للمصريين القدماء عدة إبتكارات في تنظيم الجيوش.





### نموذج من امتحاثات ابنائنا بالخارج

#### اولا الجغرافيا



## س2:أ- اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

	١) من البحار المغلقة (البحر الاحمر –
(اسيا - افريقيا - اوربا - امريكا الشمالية)	٢) توجد جبال الهيمالايا في قارة
ب نظرية فيجنر اسم	٣) أطلق على المرحلة الأولى لتكون الأرض حسد
(جندوانا -بنجايا -تش -لوراسيا)	
(دوارة الرياح حريختر – الترمومتر	4-تقاس شدة الزلازل بمقياس



#### س2:ب- ما النتائج المترتبة على:

- ١- حدوث القياضاتات
- ٢- دوران الارض حول نفسها مرة كل 24ساعة. 3- الشكل الكروى للأرض.

### التاريخ

#### س3: أ- اكتب صح او خطأ أمام العبارات الاتية

- 1-كانت عاصمة مملكة الشمال نخب (
- قسم اقلیدس تاریخ مصر القدیمة لثلاثین اسرة.
- 3-اكتشف المصرين النارفي العصر الحجري القديم.

### س3: ب- ما المقصود بالمصطلحات الاتية:

3- التجارة. 1-حضارة 2- المقايضة .

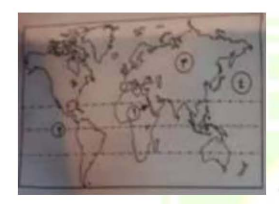
### س4:أ- لمن تنسب الأعمال:

- ١- شيد قلعتي سمنة وقمنة .
- ٢- أول من قام بثورة دينية لعبادة إله واحد .
   ٣- تم فتح مصر على يديه عا 641.

س4: ب- قارن بين مملكة الشمال ومملكة الجنوب قبل الوحدة على يد مينا.



### نموذج امتحان ابنائنا في الخارج



### س1: أ- امامك خريطة وضح مدلول الارقام التي عليها:

					•										ن	5	١.	`	١.	)	7	ر	•	ب		-	١
	•		•		•	•	•		•				د	ر	2	3	ر	מ	ì	2	; `	ر	ئ	دا	1		۲
								4.	(											•	ž	;	ز	ف			٣
		•		•							•	•	•			•			ļ		1-		۵	1		_	٤

### س1:ب- بم تفسر:

- ١- تعاقب فصول السنة الأربعة .
  - ٢ حدوث البراكين.
  - ٣- اختلاف الوان النجوم.

## س2:أ- اختر الاجابة الصحيحة مما بين القوسين:

#### س2: ب- ما النتائج المترتبة على ؟

- ١- دوران الارض حول الشمس.
- ٢- تعامد اشعة الشمس على دائرة الاستواء 21مارس.

# المفاهيم والمصطلحات التاريخية

المقصود به	المفهوم
هى كل ما أنتجه عقل الإنسان سواء كان ماديا أو أدبيا	حضارة
هى عصور ما قبل معرفة الكتابة وتبدأ منذ خلق الله الأرض حتى نجح الإنسان في اختراع الكتابة	التاريخ
هي العصور التي تبدأ باختراع الإنسان للكتابة وبدء تسجيل ما قام به من نشاط وأعمال وما مربه من أحداث	العصورالتاريخية
البعث هي العودة للحياة بعد الموت والخلود هي عدم الموت	البعث والخلود
هو عصر انتشار الفوضي والاضطراب في البلاد وضعف الملوك في فتر ات تاريخية معينة نتيجة ضعف الملوك	عصر الاضمحلال
السير إلى قتال الأخرين وسلب ديارهم وأراضيهم	غزو
هم هم قبائل بدوية جاءت من آسيا عن طريق فلسطين وأطلق عليهم المصريون اسم الملوك الرعاذ واتخذوا من  مدينة أواريس عاصمة لهم	الهكسوس
دولة كبيرة مترامية الأطراف تسيطرع أراضى وشعوب متعددة بفضل قوتها العسكرية والاقتصادية	إمبراطورية
مجموعة ترسل من أجل القيام بعمل معين يساعد على نقوية العلاقات التجارية بين الدول	بعثة تجارية
اتفاق بين دولتين أو أكثر لتنظيم العلاقات بينهم	معاهدة
هيئة دولية تابعه لمنظمة الأمم المتحدة مسئولة عن التربية والعلوم والثقافة	منظمة اليونسكو
يطلق على الفترة التي أعقبت سقوط الدولة الحديثة حيث سادت البلاد حالة من الضعف عرضتها للأطماع الخارجية وخضوعها للنفوذ الأجنبي	
هم الجنود الذين يحاربون من أجل المال	
هي نظام الحكم والسلطات المُعتلفة الموجودة في المجتمع لإدارة شؤونه والعلاقة التي تربط بين	الحياة
الحكام وأفراد المجتمع	السياسية
كلمة مشتقة من كلمة ( برعو ) وتعنى البيت الكبير أي القصر الذي يعيش فيه الملك	
عدد من السفن الجهزة لصد المعتدين القادمين من جهة البحر	الأسطول الحربي
هى مجموعة المعتقدات والشعائر والطقوس التى كان يؤديها المصري القديم داخل أو خارج المعبد	الحياة الدينية
أحد المجالات التي برع فيها المصريون القدماء وذلك بهدف الحفاظ على جثث الموتى سليمة	التحنيط
هو البعد عن تعدد الألهة وعبادة إله واحد لا شريك له	التوحيد
هي مجموعة الأنشطة البشرية التي كان يمارسها المصريون القدماء عبر العصور ( زراعة _ صناعة _ تجارة	الحياة الاقتصادية
تحويل المواد الخام الزراعية والحيوانية والمعدنية من صورة إلى صورة أخرى	الصناعة
وسيلة البيع والشراء وتتم عن طريق مبادلة سلعة بسلعة أخرى	المقايضة
هى حركة البيع والشراء التى نتم بين القرى والمدن المصرية	التجارة الداخلية
هى حركة البيع والشراء التي نتم بين الدول وبعضها البعض	التجارة الخارجية
	·

سلسلة الأوائل \* الـــــاريــخ \* للصف الأول الإعدادي 2018 م \* أ/ على محمد عبدالله ص2

<u>الشخصيات الثاريخية واهم اعمالها</u>	
أهم الأعمال	الشحصية
① أسس الأسرة الاولى ② وحد القطرين ( الشمالي والجنوبي ) ③ أنشأ قلعة الجدارالأبيض ( منف )	· ·
<ul> <li>لقب بـ (ملك الارضين - صاحب التاجين - ملك مصر العليا والسفلى - نسر الجنوب وثعبان الشمال)</li> </ul>	
① مؤسس الأسرة الثالثة ② أول من غير في أسلوب عمارة المقابر الملكية ③ بني هرم سقارة المدرج وهو أول بناء حجري ضحم عرفه التاريخ	
① أشرف على بناء هرم سقارة المدرج ② اشتهر بالحكمة والطب والكيمياء ③ مهندس مصرى عرف عنه العبقرية في الإدارة وفن العمارة ④ جعل منه المصريين إله الفنون والطب والكيمياء	الورير الممحتب
<ul> <li>أسس الأسرة الرابعة</li> <li>أسس الأسرة الرابعة</li> <li>ارسل أسطولا إلى فينيقيا لجلب خشب الأرز ﴿</li> <li>بنى هرمين فى دهشور</li> <li>استحرج النحاس والفير وزمن سيناء</li> <li>آمن حدود مصرالجنوبية والشرقية</li> </ul>	الملك من المناف
① أحد ملوك الأسرة الرابعة وتولى الحكم بعد وفاة أبية سنفرو ② صاحب الهرم الأكبر الذي يعد إحدى عجائب الدنيا السبع	
<ul> <li>ابن الملك خوفو وأحد ملوك الأسرة الرابعة</li> <li>صاحب الهرم الأوسط</li> <li>أمر بنحت تمثال أبو الهول</li> </ul>	
<ul> <li>ابن الملك خفرع وأحد ملوك الأسرة الرابعة</li> <li>عهدة أكثر حرية من أبيه وجدة حيث مارس الشعب شعائرهم الدينية بحرية تامة</li> </ul>	
<ul> <li>القير كهنة الإله رع بمدينة هليوبوليس</li> <li>القير كهنة الإله رع بمدينة هليوبوليس</li> <li>أسقط الأسرة الرابعة وأسس الأسرة الخامسة</li> <li>شيد المسلات الضحمة ومعابد الشمس المكشوفة التي توجد في أبو صير بالجيزة</li> </ul>	الملك أوسركاف
① أحد ملوك الأسرة السادسة وفي أواخرعهدة انهارت الدولة القديمة ② حكم البلاد قرابة قرن من الزمان	
① أشهر ملوك الدولة الوسطى ② حفر قناة سيزوستريس ③ شيد قلعتى سمنة وقمنة ④ جعل حماية البلاد واجب مقدس	
<ul> <li>① كان وزيراً لأخرملوك الأسرة 11 ثم أعلن نفسه ملكاع مصرعام 2000ق. م</li> <li>② نقل عاصمة البلاد من طيبة إلى اثيت تاوى و اخضع حكام الأقاليم لسيطرته</li> <li>③ آمن حدود مصر ضد غارات الأسيويين والليبيين</li> </ul>	, ,
① أحد ملوك الأسرة الثانية عشر ويعد من الملوك العظام ② أقام معبد اللابرنت ( قصر التيه )   ③ أقام هرما له في هوارلا بالفيوم ④ أقام مقياسا للنيل عند قلعة سمنة عند الشلال الثاني  ⑤ أقام سد اللاهون بالفيوم	1 112 4 141
سلسلة الأوائل * الــــــــــــــــــــــــــــــــــ	t in a constant

أمير طيبة الذي قاد المرحلة الأولى من حرب التحرير ضد الهكسوس واستشهد فيها	سقنن رع
① ابن سقنن رع ② استكمل قيادة المرحلة الأولى من حرب التحرير ولكنه استشهد قبل تحرير البلاد من الهكسوس	كامسس
زوجة سقنن رع حيث شجعت أبنها أحمس على تحرير البلاد بعد استشهاد زوجها وابنها	أيساح حستب
① ابن سقنن رع خلف كامس في قيادة الكفاح ضد الهكسوس ② مؤسس الدولة الحديثة	
<ul> <li>كون جيشا قويا وزود لا بالعجلات الحربية</li></ul>	
① من أشهر ملكات مصر ② تربعت على عرش مصر ما يزيد عن 20 سنة	
© تميز عهدها بالسلام والأمن والاستقرار   ⊕ أقامت مسلتين في معبد الكرنك © أسات حاتين تحاد تين المداد دونت إحاب إلى حمد والواح والأحجاد الكدمة والأخشار	حتشبسوت
© أرسلت رحلتين تجاريتين إلى بلاد بونت لجلب البخور والعاج والأحجار الكريمة والأخشاب ① أمل من قسم الحيث المقال محناحين ② أقام أقارم الهي الماميدة في المتاددخ	
<ul> <li>أول من قسم الجيش إلى قلب وجناحين</li> <li>أقام أقدم إمبر اطورية في التاريخ</li> <li>اخترع حرب المفاجأة ( المداهمة ) والاستباقية</li> <li>انتصر على أمير قادش في معركة مجدو</li> </ul>	
© ثبت حكم مصر في بلاد النوبة و وطد نفوذ مصر في فلسطين وسوريا بعد 16 حملة عسكرية	
<ul> <li>أنشأ أسطولا قويا فرض به سيطرته على جزر البحر المتوسط وساحل فينيقيا</li> </ul>	الثالث
المُضر أبناء الأقاليم الأسيوية ليعلمهم في مصر أحضر أبناء الأقاليم الأسيوية ليعلمهم في مصر	
<ul> <li>وطد علاقته بملوك وحكام البلاد المجاورة وكسب الأمراء الأسيويين</li> </ul>	
🛈 قام بأول ثورة دينية دعا فيها بعبادة إله واحد سمالا آتون ورمز له بقرص الشمس	
② بناء مدينة اخيتاتون واتخذها عاصمة للبلاد ③ أول من نادى بفكرهٔ الوحدانية	
① أعاد عبادة الإله آمون ② أعاد عاصمة البلاد الى طيبة مرة أخرى	
③ اكتشفت مقبرته عام 1922م	عنخ آمون
① أسس الأسرة الـ 26 ② نجح في طرد الأشوريين من مصر ③ ضم إقليم منف لحكمه	ابسماتيك
④ استرد لمصر حريتها واستقلالها وقوتها الاقتصادية	إبسبادي.
© عمل على تنمية التجارة الخارجية مع المدن الفينيقية	• 3
اً أعاد النفوذ المصرى إلى بلاد الشام بعد أن قل عقب ثورة إخناتون الدينية المعاد النفوذ النفوذ المعاد النفوذ المعاد النفوذ المعاد النفوذ النفوذ المعاد النفوذ النفوذ المعاد النفوذ المعاد النفوذ المعاد النفوذ النفوذ المعاد النفوذ	21 1 <b>5</b> 1
©خاض معارك ضد الحيثيين استمرت 15عام أشهرها معركة قادش © عقد مع الحيثيين أول وأقدم معاهدة سلام دولية عرفها التاريخ	
<ul> <li></li></ul>	رمسیس الثانی
⑤ أتم بهو الأعمدة في معبد الكرنك و بني معبد الرمسيوم	
⑥ أقام عددا من المسلات ما زالت إحداها بالأقصر والأخرى قائمة في باريس	
<ul> <li>المؤسس الحقيقي للأسرة العشرين</li> <li>آخر الفراعنة العظام</li> </ul>	•
© نجح في هزيمة شعوب البحرالمتوسط بريا عند رفح وبحريا عند مصب النيل الغربي	
<ul> <li>(4) هزم الليبيين عند وادى النظرون</li> </ul>	
ا أعاد حفر قناهٔ سيزوستريس 2 أسار دوثة من الفرن قرين الدوران حول أفرد قرالستفرقة والاشسنوات ونحجت في ذاك	نخاو ۱۵۲۱
© أرسل بعثة من الفينيقيين للدوران حول أفريقيا استغرقت ثلاث سنوات ونجحت في ذلك في حدة من الفينيقيين الدوران حول أفريقيا استغرقت ثلاث سنوات ونجحت في ذلك في حدة من المدوران على المدوران عول أفريقيا المتغرقة المدوران على المدوران عول أفريقيا استغرقت ثلاث سنوات ونجحت في ذلك في المدوران عول أفريقيا المتغرقة المدوران عول أفريقيا المدوران ال	الثاني
نجح فی فتح مصر عام 641 م / 21 هـ	عمرو بن العاص
سلسلة الأوائل * الــــــــــــــــــــــــــــــــــ	* Composition Comp

#### س 2 ، إلى من تنسب الأعمال الاتية ؟

```
❖ قام بتوحيد البلاد عام 3200 ق.م
                        (مىنا)

    أسس أول أسرة فرعونية

                        (مینا)

    أول من غير في اسلوب عمارة المقابر الملكية

                     (زوسر)
               (سنفرو)

    أرسل اسطولا الى فينيقيا لجلب خشب الارز

                                                                                                                                                   الهول به صاحب تمثال أبو الهول
                    (خفرع)
                                                                                                                          ان عهدة أكثر حرية من أبيه وجدة الله عهدة المرابعة عهدة المرابعة ال
               ( منكاورع )
                                                                                                                   💠 اسقط الأسرة الرابعة وتولى حكم مصر
               ر أوسركاف )
                                                                                                                            القب أطلق على سنفرو بسبب عدله
               ( الملك المحسن المحبوب )
                                                                                                                                                      بني هرم سقارة المدرج
                        ( زوسر )

    أشرف على بناء هرم سقارة المدرج

               (الوزير إيمحوتب)
                                                                                                                          امن حدود مصر الجنوبية والشرقية
                 (سنفرو)
                                                                                                                                                       السلات الضعمة المحمة
                         ( أوسركاف )
                        ( أوسركاف )
                                                                                                                                                            ♦ شيد معابد الشمس

    مؤسس الأسرة الفرعونية الثالثة

                     ( زوسر )
                    ( سنفرو )
                                                                                                                                الأسرة الفرعونية الرابعة المرعونية الرابعة

    ازداد نفوذهم في أواخر الأسرة الرابعة

                  (کهنه رع)

    ♦ انهارت في عهدة سلطة الحكومة الركزية وسقطت الدولة القديمة

( الملك بيبي الثاني )

    نجحوا في اسقاط الاسرة العاشرة وبدأوا عصر الدولة الوسطى

     ( حكام طيبة )
                                                                                                                                                   الله حفر قناهٔ سیزوستریس
                     ( سنوسرت الثالث )
              ( امنمحات الثالث )

 أقام معبد اللابرنت (قصر التيه)

                                                                                                                                   استشهد وهو يحارب الهكسوس
                   ( سقنن رع )

    ابن سقنن رع وقاد الرحله الاولى من حرب التحرير

               ( کامس )
                                                                                                       💠 نجح في هزيمة الهكسوس وطردهم من مصر
               ( أحمس )
                                                                                                           اثيت تاوى بقل عاصمة البلاد من طيبة الى اثبت تاوى
           ( أمنمحات الأول )
                                                                                                                                                  ( سنوسرت الثالث )
            ( امنمحات الثالث )
                                                                                                                          اقام مقياسا للنيل عند الشلال الثاني

    شجعت ابنها احمس على تحرير البلاد

              ( ایاح حتب )
             ( أمنمحات الأول)

    امن حدود مصر ضد غارات الأسيويين والليبيين

                                                                                                                                                  اقام سد اللاهون بالفيوم
                 ( امنمحات الثالث )
                ( امنمحات الثالث )
                                                                                                                                      اقام هرما له في هوارة بالفيوم
             ( أمنمحات الأول)
                                                                                                           🜣 كان وزيراً لأخر ملوك الأسرة الحادية عشر
             سلسلة الأوائل ﴿ الـــــاريــخ ﴿ للصف الأول الإعدادي 2018 م ﴿ أَ/ على محمد عبدالله ص5
```

```
    اسسوا الأسرة السابعة عشر وطردوا الهكسوس

   (أمراء طيبة)

    کونت علاقات تجاریة مع الدول الجاورة

    ( حتشبسوت )
( تحتمس الثالث )

    3 أقام أقدم المبر اطورية في التاريخ

                                    ❖ وطد نفوذ مصر في فلسطين وسوريا بعد 16 حملة
( تحتمس الثالث )
                                                      🜣 ثبت حكم مصر في بلاد النوبة
 ( تحتمس الثالث )
 ( تحتمس الثالث )
                                             انتصر على أمير قادش في معركة مجدو
     ( حتشبسوت )
                                                       ارسلت رحلتین الی بلاد بونت
   (امنحتب الرابع)
                                                    الأله آتون بعبادة اله واحد الأله آتون
                                                             اعاد عبادة الاله آمون
      ( توت عنخ امون )
                                                   اعاد النفوذ المصرى الى بلاد الشام
    ( رمسیس الثانی )

    شد معید أبوسمیل

      ( رمسیس الثانی )
 (ابسماتيك الأول)

    عمل على تنمية التجارة مع المدن الفينيقية

                                                        اعاد حفرقناهٔ سیزوستریس
    ( نخاو الثاني )
                                                              ابناء مدينة اخيتاتون
    ( امنحتب الرابع )
    ( رمسیس الثانی )
                                                     وقع معاهدة قادش مع الحيثيين
    ( رمسيس الثالث )
                                                    هزم الليبيين عند وادى النطرون
                                                       اكتشفت مقبرته عام 1922
   ر توت عنخ آمون )

    ❖ هزم شعوب البحرالمتوسط بحريا عند مصب النيل الغربى

( رمسس الثالث )
    ( ابسماتيك الأول )
                                                           🌣 طرد الأشوريين من مصر
                                                      اعاد عاصمة البلاد الى طيبة 💠
   ( توت عنخ آمون )

    خاض معارك ضد الحيثيين

    ( رمسیس الثانی )
  ( رمسیس الثانی )

    اتم بهو الاعمدة بمعبد الكرنك

  ( رمسیس الثالث )

    هزم شعوب البحر المتوسط بريا عند رفح

     (ابسماتيك الاول)
                                                               اسس الاسرة الـ 26
  ( نكاو الثاني )

    ارسل بعثة من الفينيقيين للدوران حول افريقيا

                                                           اخر فراعنة مصر العظام
     ( رمسیس الثالث )
                                                ❖ غزوا مصر وقضوا على الاسرة الـ 26
     ( الفرس )
                             سلسلة الأوائل
                         الدراسات الاجتماعية
                       ابتدائی ـ إعدادی ـ ثانوی□
                   أرعلي محمد عبدالله 01099606883
```

# أسئلة التغسيرات

- - ج/ لأنها تسبق معرفة الإنسان للكتابة
- عاش المصرى القديم في العصر الحجري القديم حياة غير مستقرة ج
- ج/ لأنه كان دائم التنقل فوق الهضاب من أجل جمع البذور والثمار وصيد الحيوانات حيث سكن
  - أهمية اكتشاف المصري القديم للنار على المنار على المن
  - ح. حيث استحدمها في ( الطهي الإضاءة إبعاد الحيوانات المفترسة عن مسكنه)
    - هبوط الإنسان المصرى القديم من الهضبة إلى الوادى -
  - ج/ لأن الهضاب حل بها الجفاف بعد أن قلت الأمطار وتحولت لصحراء وجف النبات
    - عاش المصرى القديم في العصر الحجرى الحديث حياة مستقرة
- ج/ بعد أن نزل من الهضاب إلى وادى النيل بحثا عن الماء حيث عرف الزراعة و اهتم بتر بية الحيوانات وبني مسكنه من الطين
  - 💠 أهمية الزراعة عند المصرى القديم 🕏
  - ج/ساعدته على الاستقرار بدلا من التنقل \_أقام المساكن وظهرت القرى
  - ♦ عاش المصرى القديم في العصر النحاسي حياة أكثر استقرار على ضفتي نهر النيل
    - ج/ بخطى سريعة نحو التطور الحضاري ظهرت عبادات تقديس بعض الحيوانات
    - استحرج النحاس ـ البرونز ـ الذهب وكان النحاس أوسع انتشارا في شبه جزيرة سيناء

صنع الأدوات من المعادن والحجارة والخشِّب والعاج تُطوّرت صناعة النسيج والأخشّاب والأوانى الفحّارية المحتلفة بني مسكنه من الطوب اللبن بدلا من الطين والبوص

- مرالتدرج نحو الوحدة السياسية في مصر قديما بعدة مراحل جميرة
- ج/ حيث نشأت القرى ثم ظهرت المدن ثم نشأت الأقاليم عن طريق تجمع القرى والمدن ثم حدثت الوحدة الأولى
  - 🛠 تكون مملكتي الشمال والجنوب
  - ج/ بسبب تفكك الوحدة السياسية الأولى
  - أهمية دور الملك مينا في تاريخ مصر ١٠ أو ما هي أهم أعمال الملك مينا ١٠
  - ج/ وحد مملكة الشمال ومملكة الجنوب أقام قلعة الجدار الأبيض أسس الأسرة الفرعونية الأولى
    - أطلق على مينا ( ملك الأرضين وصاحب التاجين ونسر الجنوب وثعبان الشمال )
  - ج/ تمجيدا وتعظيما له لما قام به من أعمال ساعدت على تحقيق الوحدة بين مملكتي الشمال والجنوب
    - 💠 اذكر ما تعرفه عن / لوحة نارمر 🚁 ما الدليل على انتصار الملك مينا على مملكة الشمال 🖂
  - ج/ اللوحة تذكارية التي يصور الوجه الأول منها الملك مينا وهو يمسك أسيير من الشمال وعلى رأسه التاج
  - ❖ الأبيض والوجه الأخريصور الملك مينا وهو يحتفل بانتصارة على مملكة الشمال وهو يلبس التاج الأحمر
    - إنشاء قلعة الجدار الأبيض
    - ج/ لتكون عاصمة لدولته بدلا من طيبة وليتمكن من السيطرة على مملكة الشمال والجنوب

- اهتمام (حرص) ملوك الدولة القديمة ببناء الأهرامات على المتمام (حرص)
- ح/ بسبب اعتقادهم في البعث والخلود مرة أخرى بعد الموت ووجود حياة أبدية
- ما هي مميزات عصر الدولة القديمة ١٠٠ أو عرف عصر بناة الأهرام بفترة شباب مصر ١٠٠
- ج/ الرخاء السلام والاستقرار \_ التشييد والبناء والفن الرفيع \_ النشاط الفكري والمادي للمصريين القدماء
  - تسمية عصر الدولة القديمة بعصر بناذ الأهرامات عصر الدولة القديمة بعصر بناذ الأهرامات عصر الدولة القديمة بعصر الدولة القديمة القديمة القديمة بعصر الدولة القديمة القديمة
  - ج / لكُثرة ما شيدة ملوكها من أهرامات ضحمة امتدت من إقليم الفيوم جنوبا حتى الجيزة شمالا
    - نقش المصريون القدماء الرسوم والمناظر على جدران المقابر
      - ج الكي تدخل السرور على المتوفى وتذهب عنه وحشة القبر
    - پعتبر الملك زوسر أول من غير في أسلوب عمارة المقابر الملكية -
- ح / أن المقبر ذ كانت عبارذ عن مصطبة واحدذ في العصر العتيق أما في عهدذ تحولت إلى هرم مدرج يتكون من ست مصاطب ويرجع شهرته إلى أنه أول بناء حجري ضحم في التاريخ
  - 💠 عرف هرم الملك زوسر في سقارة بالهرم المدرج 🕟
  - ج الأنه يتكون من ست مصاطب شيدت فوق بعضها بشكل مدرج
  - ارتفاع مكانة الوزير إيمحوتب عند المصريين وأو تعظيم المصريون القدماء للوزير إيموحتب
    - ج/ لأنه أشرف على بناء هرم سقارة المدرج ـ عرف عنه العبقرية في الإدارة وفن العمارة . وقت مناذ يكريت وقد المسادك من كترية من والإوادات من العرف عنه العبقرية في الإدارة وفن العمارة .

اشتهر بالحكمة والطب والكيمياء وكتب فيهما المؤلفات ـ ساعد الملك زوسر في إدارة شئون الدولة ارتفعت مكانته عند المصريين فجعلوا منه إله الفنون والطب والكيمياء

- ارسال الملك سنفرو أسطولا إلى فينيقيا (لبنان)
- ج/ لجلب خشب الأرز لتصنيع السفن نظرا لأن الخشب بمصر أقل جودة
  - أطلق على الملك سنفروالملك المحسن المحبوب
- ج/ لأنه حكم مصر 24 عاما تميزت بالاستقرار والعدالة فأحبه المصريون
  - شهرة الملك خوفو ع
- ج/ لأنه صاحب الهرم الأكبر الذي يعتبر إحدى عجائب الدنيا السبع بسبب براعة هندسته وضحامته و روعته
  - يعتبر عهد الملك منكاورع أكثر حرية من عهد أبية وجد في
  - ح الأن الشعب مارس شعائرلا الدينية بحرية تامة لم يعدها من قبل
    - 💸 معابد الإله رع كانت مكشوفة
    - ج/ لتؤدى الطقوس والشمس مشرقة في وضح النهار
      - انهيار وسقوط الدولة القديمة
  - ج/ ضعف هيبة الملوك خاصة في النصف الأخير من عهد الأسرة السادسة زيادة نفوذ حكام الأقاليم
    - تفكك وحدة البلاد السياسية انهيار سلطة الحكومة المركزية انعدام العدالة وانتشار الفتن
      - كان لأسرة أهناسيا دورا عظيما ومشرفا في عصر الاضمحلال الأول على المسلم ال
      - ج/ تميز عهدها بالازدهار والرخاء \_ أسست الأسرتان التاسعة والعاشر ـ اعادت الاستقرار للبلاد
    - قاموا بطرد الأسيويين من البلاد \_استطاعت بسط نفوذها على الدلتا وعلى إقليم مصر الوسطى
    - يعتبر عصر الدولة الوسطى العصر الذهبي لمصر الفرعونية وأو ما هي مميزات الدولة الوسطى و
  - ج / بسبب النهوض بالزراعة والصناعة والتجارة \_حفر قناة سيزوستريس تشغيل المناجم والمحاجر \_نقدم الفنون والعمارة والآداب

- يطلق على عصر الدولة الوسطى عصر الرخاء الاقتصادي جمير الرخاء الاقتصادي جمير الدولة المسلم عصر الدولة المسلم على المسلم عصر الدولة الدولة الدولة الدولة الدولة الدولة الدولة المسلم عصر الدولة المسلم عصر الدولة الدو
- ج، بسبب اهتمام ملوك الدولة الوسطى باستثمار موارد مصر الطبيعية للنهوض بالبلاد
  - \_ إقامة العديد من المشروعات التي نهضت بالبلاد نهضة شاملة في مختلف المجالات
    - 💠 تولى أمنمحات الأول حكم مصر بطريقة غير شرعية 🥫
- ج/ حيث كان وزيراً لأخر ملوك الأسرة الحادية عشرة وعندما مات الملك دون وريث أعلن نفسه ملكا على مصر
  - زیادهٔ النشاط التجاری بین مصر وجزر البحر المتوسط
    - جر بسبب حفر قناة سيزوستريس
  - لقب أمنمحات الثالث بأحد اللوك العظام ٤٠ أو ما هي أعمال أمنمحات الثالث ٤
  - ج/ لأنه أقام سد اللاهون للاستفادة منه في تنظيم شئون الري والتوسع في الزراعة
- اهتم بشئون الرى فأقام مقياسا للنيل عند قلعة سمنة عند الجندل الثانى جنوب مصر لتحديد المساحات المنزرعة وتقدير الضرائب
  - \_أقام معبد اللابرنت "قصر التيه" وهو معبد ضحم\_ بناء هرمه الشهير في هوارة بالفيوم
  - ❖ يعتبر عصر الملك أمنمحات الثالث العصر الذهبي للفلاح ؛ ازدهار الزراعة في عصر أمنمحات الثالث ؛
    - ج ⁄ لأن الملك أمنمحات الثالث وجه اهتمامه للتنميه الزراعية فأقام .
      - ـ سد اللاهون لتنظيم شئون الرى والتوسع في الزراعة
      - \_مقياسا للنيل لتحديد المساحات المنزرعة وتقدير الضرائب
        - الاسمى قصر التيه بهذا الاسم على المسلم على المسلم على المسلم المسلم على المسلم على المسلم المسلم على المسلم المسلم المسلم على المسلم المسل
    - ج/ لأنه كان من الصعب على الزائر الخروج من العبد بعد دخوله نظرا لكثرة حجراته وردهاته
      - ❖ انهيار وضعف وسقوط الدولة الوسطى ٤٠ أو انتهاء عصر الرخاء الاقتصادى ٤
  - ج / ضعف الملوك الذين جاءوا بعد أمنمحات الثالث وصراعهم مع حكام الأقاليم \_ سقوط مصر في يد الهكسوس
    - أطلق المصريون على الهكسوس اسم الملوك الرعاة
      - ج/ لأنهم اغتصبوا بلادهم دون وجه حق
- ◄ احتلال الهكسوس لمصر والاستيلاء عليها بسهولة ١٠ أو ما هي العوامل التي ساعدت الهكسوس في غزو مصر؛
- ج/ ضعف البلاد وانتشار الفوضي والاضطرابات \_النزاع بين الحكام على الحكم \_استحدام العجلات الحربية وتفوقهم الحربي
  - کراهیة المصریین للهکسوس
  - ج/ أساؤا معاملة المصريين \_ فرضوا عليهم الضرائب \_قاموا بنهب المتلكات وتخريب المعابد
    - بناء الهكسوس القلاع والحصون وتوزيع قوتهم الحربية في البلاد
      - ج/ حتى يمنعوا المصريين من القيام بأي ثورة ضدهم
        - نجاح أحمس في طرد الهكسوس من مصر ج
  - ج/ لأنه كون جيشا قويا ودربه على فنون القتال واستحدم العجلات الحربية وحاصر عاصمتهم أورايس
    - ❖ لعبت أياح حتب دوراً بارزاً في تحرير مصر من الهكسوس ﴿ او كانت أياح حتب رمزا للوطنية ﴿
  - ج ، حيث شجعت ابنها أحمس على تحرير البلاد بعد استشهاد زوجها سقنن رع وابنها كامس في الحرب
    - يطلق على عصر الدولة الحديثة عصر الجد الحربى :
- ج/ بسبب اهتمام ملوكها باتساع ملكهم \_ زيادة مساحة إمبر اطوريتهم \_حققوا انتصارات على أعدائهم (الهكسوس \_ الحيثيين \_كونوا أول إمبر اطوريه في التاريخ امتدت خارج حدود مصر في آسيا وأفريقيا وشملت ( بلاد الشام — العراق و بلاد بونت)

- 💠 تميز عهد الملكة حتشبسوت بمزايا عديدة
- ج/ بسبب حبها للسلام والأمن والاستقرار حيث لم تكن تميل إلى الحروب ـ التشييد والبناء حيث أقامت مسلتين في معبد الكرنك ـ كونت علاقات تجارية مع الدول المجاورة حيث أرسلت رحلتين تجاريتين إلى بلاد بونت لجلب البحور والعاج والاخشاب
  - نمیز عصر حتشبسوت بالتشیید والبناء
  - ج/ لأنها أقامت مسلتين في معبد الكرنك ومعبد الدير البحري غرب الأقصر
    - نمیز عصر حتشبسوت بالرخاء والسلام ¿
    - ج/ لأن الملكة حتشبسوت لم تكن تميل الى الحروب بينما
    - يعتبر تحتمس الثالث من أقدر ملوك مصر في مجال الإدارة ج
  - ج/ أحضر أبناء الأقاليم الأسيوية ليعلمهم في مصرحتي يشبوا على الولاء والطاعة لمصر
    - \_ وطد علاقته بملوك وحكام البلاد المجاورة
  - ـ كسب الأمراء الآسيويين مما ساعد على نماسك إمبر اطوريته ونشر الثقافة المصرية في بلادهم
    - یعتبر تحتمس الثالث من أقدر ملوك مصر في مجال الحرب -
  - ج/ أول من قسم الجيش إلى قلب وجناحين ـ أقام أقدم إمبر اطورية في التاريخ ـ اخترع حرب المفاجأة ( المداهمة )
  - \_انتصر على أمير قادش في معركة مجدو \_انشأ أسطولا قويا فرض به سيطرته ع جزر البحر المتوسط و فينيقيا
    - اختلفت اهتمامات إخناتون عن بقية الملوك الذين سبقوة على اختلفت المتمامات إخناتون عن بقية الملوك الذين سبقوة على المتعلقة المت
    - ج/ لم يهتم بأمور السياسة والحروب ولكنه انشغل بأمور الدين والعبادة
    - \_ أول من قام بثورة دينية حيث نادى بعبادة إله واحد (آتون) ورمز له بقرص الشمس
      - شورة كهنة آمون والآلهة الأخرى ضد اخناتون
        - ج/ لأنه دعا لعبادة إله واحد (آتون)
        - لم تستمر دیانه أمنحتب الرابع بعد وفاته
        - لأنها كانت مرتبطة بوجود صاحبها اخناتون
          - شهرهٔ الملك توت عنخ آمون
    - ج/ ترجع شهرته إلى اكتشاف مقبرته عام 1922م و تدل محتوياتها على عظمة و روعة الفن المصرى
      - سمى عصر رمسيس الثاني بعصر الإمبر اطورية الثانية على الشائية على المنافق على المنافق الشائية على المنافق ال
    - ج / لأنه عمل على إحياء النفوذ المصرى في بلاد الشام بعد أن ضعف هناك عقب قيام ثورة إخناتون الدينية
      - ما هي أهم أعمال رمسيس الثاني الخارجية ( الحربية ) ع
      - ج/ أعاد النفوذ المصرى إلى بلاد الشام بعد أن قل عقب ثورة إخناتون الدينية
        - ـ خاض معارك ضد الحيثيين استمرت 15عام أشهرها معركة قادش
      - \_ وقع معاهدة قادش مع الحيثيين والتي تعتبر أقدم معاهدة سلام دولية عرفها التاريخ
        - 💠 ما هي أعمال رمسيس الثاني الداخلية ( المعمارية ) 🔞
      - ج/شيد ستة معابد أشهرها معبدا أبوسمبل والتي أنقذتها منظمة اليونسكو من ميالا السد العالي
      - ـ أتم بهو الأعمدة في معبد الكرنك \_ بني معبد الرمسيوم على الشاطئ الغربي للنيل تجالا طيبة
        - ♦ ما هي أعمال رمسيس الثالث ٤/ أو يعتبر رمسيس الثالث آخر الفراعنة العظام ٤
        - ج/ لأنه أزال خطر( شعوب البحر المتوسط الليبيين) حيث هزم شعوب البحر المتوسط (بريا وبحريا)
          - ـ تصدى لقوات الليبيين اللذين هاجموا حدود مصر الغربية وانتصر عليهم عند وادى النظرون

- 💠 انهيار وسقوط الدولة الحديثة 😨
- ج/ بسبب تولى الحكم ملوك ضعاف بعد موت رمسيس الثالث ازدياد نفوذ كهنة آمون حتى اغتصب أحدهم العرش
  - كانت أعمال إبسماتيك الأول أعمال عظيمة عليمة عل
- - \_ عمل على تنمية التجارة الخارجية مع المدن الفينيقية
    - کانت أعمال نكاو الثانی أعمال عظیمة -
  - ج/ أعاد حفر قناه سيزوستريس \_ أرسل بعثة من الفينيقيين للدوران حول أفريقيا استغرقت ثلاث سنوات
    - 💠 ما هي عوامل قيام الحضارة المصرية القديمة 🥫
  - ج / نهر النيل الذي ساعد في زراعة الأرض وتعميرها \_ المناخ المعتدل \_ الطبيعة الغنية بمواردها المتنوعة
    - الموقع المتاز الذي ساعد على نقدم التجارة \_ الإنسان المصرى الدب لبلدلا ووطنه
    - تقديس المصريين القدماء للفرعون ٤٠ أو يطلق على فرعون صاحب النفوذ المطلق ٤
    - ج رحيث كانوا يعتقدون بفكرة الملك المقدس الذي يدير شئون البلاد بأمر مقدس وهو صاحب النفوذ المطلق
- \_كان رمز وحدة البلاد ويجب على الناس طاعته ويجمع في يدلا كل السلطات الدينية والدنيوية التي تمكنه من القيام بواجباته
  - ظهور وظیفة الوزیر ۱۰ أو اتخذ الفرعون وزیرا لمساعدته ۱۰
  - ج/ بسبب تزايد أعباء ومهام الملك وصعوبة أشرافه على شئون البلاد
    - 💠 أهمية منصب الوزير في مصر القديمة
  - ج/ لأنه كان يعاون الملك في تنظيم شئون البلاد يرأس الإدارة المركزية يرسل التقارير إلى الملك
    - أهمية وظيفة الكاتب وأو كانت وظيفة الكاتب من أهم وظائف مصر الفرعونية ولله المراه وظائف مصر الفرعونية والمراه وظائف مصر الفرعونية والمراه والمراه
    - ج / ينظر إلى صاحبها نظرة احترام وتقدير وذلك لأنه كان يتم اختيارهم من بين المتعلمين
      - \_كان النابغين منهم يرقون إلى المناصب العليا في الدولة
        - 💠 أهمية وظيفة حاكم الإقليم في مصر القديمة 🥫
    - ح. لأن حاكم الإقليم ينوب عن الملك في إدارة الإقليم من حيث حفر الترع وخزن الغلال وحفظ الأمن
      - لم يكن المصريون القدماء قط دعاذ حرب
    - ج / حيث كانوا يفضلون الحياة الهادئة ليتمتعوا بثمرة عملهم لم يكن في حياتهم ما يدفعهم للقتال
      - ـ لقد وهبهم الله النيل والجنان الخضراء على ضفافه فكانت حياتهم مستقرة
    - \_وعندما يريد المعتدون الاستيلاء على خير اتهم فإن المصريون يقومون بحمل السلاح للدفاع عن وطنهم
      - اهتمام المصريون القدماء بتكوين جيش في عصر الدولة الحديثة
  - ج/ لتأمين حدود مصر من الأخطار الخارجية \_ تحرير البلاد من الغزاة المعتدين \_ تكوين إمبر اطورية واسعة
    - 🌣 تعدد الألهة في مصر القديمة 🤋
  - ج/ حيث أن مصر كانت مقسمة إلى عدة أقاليم قبل توحيدها كان لكل إقليم معبود خاص تقدم له القرابين وتصنع له التماثيل وتقام له المعابد ويلتفون حوله في الأعياد
    - رحب الملوك الفراعنة منذ فجر التاريخ بتعدد الألهة
    - ج / حتى لا تترك السلطة الدينية في يد كهنة إله واحد يمكن أن ينافسهم في الثراء والسلطان
      - 💠 دفن الموتى في قبور حصينة في الصحراء
      - ج/ لتكون بعيدا عن رشح المياذ حيث يسود الجفاف

- اهتمام المصريين القدماء بشئون الري جمالة
- ج/ لأنهم أقاموا المقاييس على النهر لمراقبة نهر النيل ـ حفر الترع والقنوات وأنشأ الجسور لتنظيم الانتفاع بمياهه أقاموا السدود والخزانات لحجز الميالا وتخزينها
  - أهمية نبات البردى في مصر القديمة :
  - ج/ يستحدم في صناعة الورق من البردي يدخل في صناعة القوارب السلال الحبال الحصير
    - نشطت حركة التجارة الخارجية في مصر الفرعونية
- ج/ حيث كونت مصر علاقات تجارية مع بلاد فينيقيا ( لبنان حاليا ) وبلاد بونت ( الصومال حاليا ) لجلب الأخشاب والبحور والجلود والعاج عن طريق السفن التي كانت تبحر بين البحرين الأحمر والمتوسط
  - 💠 يعد عصر رمسيس الثاني عصر حرب وسلام 🕟
  - ج/ عصر حرب لأنه خاض معارك عديدة ضد الحيثيين أشهرها معركة قادش
  - \_ عصر سلام لأنه عقد أول معاهدة سلام دولية في التاريخ مع ملك الحيثيين

# ها النتائج المترتبة على…؟□

- انتقال المصرى القديم من حياة الترحال إلى حياة الاستقرار على ضفاف نهر النيل
- ج/ أدى ذلك إلى معرفته الزراعة والكتابة واستحراج المعادن فبدأ في بناء أول حضارة عرفتها البشرية
  - معرفة المصري القديم الكتابة ع
  - جر بدأ يخطو في بناء أول حضارة عرفتها البشرية ـ تدوين أعماله على جدران المعابد والأهرامات
    - اكتشاف المصري القديم النارع
    - ج/ استحدمها المصرى القديم في طهى الطعام والإضاءة وإبعاد الحيوانات المفترسة
      - جفاف الهضاب المصرية قديما
      - ج/ أدى ذلك إلى أن المصرى القديم هجرها ونزل إلى وادى النيل
        - <u>تجمع عدد من الأسر في مكان واحد -</u>
          - ج/ أدى ذلك إلى نشأة القرى
        - اتساع القرى وكثرة عدد سكانها في مصر القديمة
          - <u>ج/</u> أدى ذلك إلى ظهور المدن
        - تحققت الوحدة الأولى بين أقاليم البلاد عام 4242 ق.م
    - جر تكوين أول حكومة مركزية حكمت مصر ـ اتخذوا من أون هليوبوليس عاصمة لهم
      - اعتقاد المصريون القدماء في البعث والخلود
      - ح اهتموا ببناء الأهرامات تحنيط جثث موتاهم \_ تزويد المقابر بالطعام والشراب والأثاث
        - ازدیاد نفوذ کهنه رع فی أواخر الأسره الرابعه أو فی ( مدینه هلبوبولیس )
          - ج/ أدى ذلك إلى تولى كبيرهم أوسركاف حكم مصر وقيام الأسرة الخامسة
            - سعى حكام الأقاليم الانفصال والاستقلال عن فرعون
          - ج ر تفكك وحدة البلاد السياسية \_ انهيار سلطة الحكومة المركزية

- ضعف وانهيار مصر في عصر الاضمحلال الأول على عصر الاضمحلال الأولى عصر عصر على المقوط الدولة القديمة على المقور حكام طيبة على المقور ع
- ج/ إسقاط الأسرة العاشرة \_ إعادة الوحدة الوطنية \_ بداية عصر الدولة الوسطى
  - نقل أمنمحات الأول العاصمة من طيبة إلى أثيت تاوى
- ـ صد غارات الأسيويين والليبيين
- ج/ فرض سيطرته على البلاد في الشمال والجنوب
  - حفر قناهٔ سیزوستریس
- ج/ زيادة النشاط التجاري بين مصر وبلاد فينيقيا ( فلسطين وسوريا ) وجزر البحر المتوسط وبلاد بونت ( الصومال )
  - ضعف الملوك الذين جاءوا بعد أمنمحات الثالث على ضعف الملوك الذين جاءوا بعد أمنمحات الثالث على المناس ا
    - ح / انهيار وسقوط الدولة الوسطى
  - ـ الصراع بين حكام الأقاليم أنفسهم وبينهم وبين القصر الفرعوني ـ وقوع البلاد فريسة في يد الهكسوس
    - أدى ذلك إلى احتلال الهكسوس مصر
    - تكوين أحمس جيش مزود بالعجلات الحربية
    - ج/ أدى ذلك إلى انتصاره على الهكسوس وطرده لهم من مصر
      - انتصار أحمس على الهكسوس على الهكسوس على التصار أحمس على الهكسوس الهكسوس
    - ج رطرد للهكسوس خارج البلاد وعودته إلى وطنه منتصرا بدأ عصر جديد هو عصر الدولة الحديثة
      - تأثر الهكسوس بالحضارة المصرية ج
      - ج/ تلقب ملوكهم بألقاب الفراعنة \_ لبسوا ملابس المصريين وقلدوهم في كل شيّ
        - · تكلموا اللغة المصرية · اعتنقوا ديانة المصريين القدماء
        - قيام تحتمس الثالث بـ 16 حملة عسكرية في فلسطين وسوريا
          - ج، ترتب على ذلك توطيد نفوذ حكم مصر في بلاد الشام
            - إنشاء تحتمس الثالث أسطولا قويا لمر ،
          - ج/ أدى ذلك إلى فرض سيطرته على جزر البحر المتوسط وفينيقيا
          - دعوة أمنحتب الرابع إلى التوحيد ١٠ أو ثورة إخناتون الدينية ١٠
            - ج/ أدى ذلك إلى ثورة كهنة آمون والألهة الأخرى ضده
              - غزو الفرس لمسر عام 525 ق. م ع
        - ج/ القضاء على الأسرة الـ 26 وحكموا البلاد حتى الأسرة الثلاثين
          - تولى توت عنخ آمون حكم البلاد
      - ج / أعاد عاصمة البلاد إلى طيبة مرة أخرى ازدياد نفوذ كهنة الإله آمون
        - عقد رمسیس الثانی معاهدهٔ سلام مع ملك الحیثین و أو ( معاهدهٔ قادش ) و
      - ج/ وقف الحرب بين رمسيس الثاني والحيثيين \_ إعادة العلاقات الودية بين البلدين
        - خ زيادة مسئوليات الملك في مصر القديمة على المحافية على المحافية المحافية على المحافية ال
        - ج/ أدى ذلك إلى اتخاذه وزيراً يعاونه في تنظيم شئون البلاد
          - أهمية منصب الوزير
          - ج / كان الملك يسنده إلى أحد أبنائه أو أحد أفراد الأسرة المالكة

- ح انشاء أسطول بحرى في مصر الفرعونية
- ج / صد المعتدين القادمين من جهة البحر \_ \_ الدفاع عن سواحل مصر وموانيها
  - ارتفاع شأن أى مدينة أو إقليم في مصر القديمة على المعالية المسلمة المسلمة
  - ح / أدى ذلك إلى أنه كان يعظم شأن الإله وتنتشر عبادته
    - تنوع الخامات الطبيعية في مصر الفرعونية
      - ج/ أدى ذلك إلى تنوع الصناعات المصرية
        - جریان نهر النیل فی أرض مصر
- ح رترتب على ذلك استقرار المصريين القدماء على ضفاف النيل حيث علمهم الزراعة
- ـ استفادوا من مياهه في شئون الري ـ أصبح شريان المواصلات الأول في نقل البضائع من مدينة لأخرى

# التواريخ الصامة

الحــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	التاريخ
نجح الإنسان في اختراع الكتابية	3350 ق.م
تحقيق الوحدة للمرة الأولى ع يد أحد حكام أقاليم الوجه البحرى وتكوين أول حكومة مركزية في البلاد	4242 ق.م
تحقيق الوحدة الثانية على يد الملك مينا وهو مؤسس الأسرة الأولى	3200 ق.م
اكتشاف مقبرة توت عنخ أمون كاملة	1922م
غزو الفرس لمصر	525 ق.م
جاء الفتح الإسلامي لمصر على يد القائد عمرو بن العاص	641م/ 21هـ

#### <u>الإدارات المركزية ومهامها</u>

إدارة الوثائق الملكية	خاصة بالأوامر والمراسيم الملكية الخاصة بتعيين الوزراء وكبار الموظفين
إدارة النسخ والمحفوظات	تختص بحفظ الوثائق والمحفوظات الأصلية
إدارة الحقول	تهتم بكل شئون الزراعة من ( ري _ محاصيل )
إدارة الخزانة	تختص بالحفاظ على موارد الدولة المالية
إدارة القضاء	تشرف على <u>الحاكم التي تحكم بين الناس</u>

# مقارنة بين مملكتي الشمال والجنوب ((( هام جدا )))

مملكة الجنوب	مملكة الشمال	وجه المقارنة
الوجه القبلي	الوجه البحري	الموقع
الكاب حاليا شمال إدفو ﴿ أَسُوانَ﴾	تل الفراعين مركز دسوق (كفر الشيخ)	الموقع الآن
نخب	بوتو	العاصمة
التاج الأبيض	التاج الأحمر	لون التاج
زهرة اللوتس	نبات البردي	الشعار
أنثى النسر	ثعبان الكوبرا	المعبود

# العواصم المصرية

فی عـهــــد	الموقع حاليا	العاصمة
عاصمة مصر القديمة أثناء تحقيق الوحدة	عين شمس	أون هليوبوليس
عاصمة الملك مينا في عهد الدولة القديمة لمصر الفرعونية وهي بين مملكة الشمال والجنوب	قرية ميت رهينة / مركز البدرشين / محافظة الجيزة	منف قلعة الجدار الأبيض
عاصمة الدولة القديمة وكانت عاصمة لمر فى عصـر الدولة الحديثة		طيبة
عاصمة الدولة الوسطى في عهد الملك أمنمحات الأول	جنوب منف بمحافظة الجيزة	أثيت تاوى
عاصمة الهكسوس في عصر الإضمحلال الثاني	صان الحجر بمحافظة الشرقية	أواريس
عاصمة الدولة الحديثة في عهد اخناتون وكان آتـون الإله الرسمي للدولة ورمز له بقرص الشمس		أخيتاتـــون

# أشهرالألهة

أهميته	الإله
الإله الذي انتشرت عبادته في عصر الدولة القديمة	<b>ව</b> □
□الإله الذي انتشرت عبادته في عصر الدولة الوسطى	اوزوريس
□الإله الذي انتشرت عبادته في عصر الدولة الحديثة	□أمون

#### خريطة زمنية لعصور مصر القديمة

من القرن 11 ، 4 ق م	العصر المتأخر ( الأسرات 21 ، 30 )
من القرن 16 ، 11 ق م	عصرالدولة الحديثة (الأسرات 18 ، 20)
من القرن 18 ، 17 ق م	عصرالاضمحلال الثاني (الأسرات 13 ، 17)
من القرن 21 ، 18 ق م	عصرالدولة الوسطى (الأسرات 11 ، 12)
من القرن 22 ، 21 ق م	عصرالاضمحلال الأول (الأسرات 7 ، 10)
من القرن 28 ، 22 ق م	عصرالدولة القديمة (الأسرات 3 ، 6)
من القرن 31، 29 ق م	العصر العتيق (الأسرات 1 ، 2 )
يصعب تحديد بدايته	عصر ماقبل التاريخ

### أكمل العبارات الأتية -:

- كانت عاصمة مملكة الشمال مدينة بوتو بينما عاصمة مملكة الجنوب مدينة نخب.
  - تحققت الوحدة بين أقاليم البلاد لأول مرة عام 424<u>2 ق.م.</u>
    - سكن الإنسان في العصر الحجري القديم الكهوف.
  - صنع الصري القديم في العصر الحجري الحديث مسكنه من البوص والطين.
    - اكتشف المصرى القديم النار في العصر الحجري القديم.
    - اكتشف المصري القديم الزراعة في العصر الحجرى الحديث.
    - مؤسس الأسرة الأولى في تاريخ مصر القديم الملك مينا ( نارمر )
      - يشمل العصر العتيق الأسرتان الأولى والثانية
    - امتدت أهرامات الدولة القديمة من الجيزة شمالا حتى إقليم الفيوم جنوبا
      - عصر الدولة القديمة من الأسرة الثالثة حتى الأسرة السادسة
        - أول حاكم مصرى شهيد يسقط على أرض مصر سقنن رع
          - قام ابسماتیك بطرد الآشورین من مصر.
- بدا التفكير في إقامة جيش نظامي في عهد الدولة الحديثة بعد أن طرد أحمس الهكسوس من مصر
  - اتخذ الهكسوس مدينة أورايس عاصمة لهم بعد احتلالهم مصر.
    - كانت عاصمة مصر في عصر الدولة الوسطى مدينة أتيت تاوى.\_
  - سادت عبادة الآلة رع في عهد الدولة القديمة وانتشرت عبادة الإله أمون في عصر الدولة الحديثة.

- عرف عصر الدولة الحديثة بعصر <u>الجد الحربي</u>.
- أرسلت الملكة حتشبسوت رحلة بحرية إلى بالاد بونت.
- انتصر الملك تحتمس الثالث على أمير قادش في معركة مجدو\_
- من شروط اختيار الوزير العدل والسيرة الحسنة والعلم والحكمة
  - صنع المصريون القدماء الورق من نبات البردي.
  - قسم الصرى القديم السنة إلى ثلاثة فصول زراعية
- أقدم الصناعات التي عمل بها المصرى القديم الصناعات الحجرية
  - المقايضة هي تبادل سلعة بسلعة أخرى
  - كانت ملابس المصري القديم تصنع من <u>الكتان</u>
- ظهرت فكرة الوحدانية على يد الملك أمنحتب الرابع ونادى بعبادة آله وأحد هو آتون.
  - الجنود الرتزقة هم جنود يحاربون من أجل المال
  - عبد المصرى القديم في الدولة الوسطى الأله اوزريس
  - يعد المصريون القدماء أول الشعوب التي صنعت الزجاج من رمال الصحاري
    - أله الحق والصدق والعدالة عند المصريين القدماء الألهة معات.
      - غير أمنحتب الرابع اسمه إلى اخناتون

# سلسلة الأوائل الدراسات الاجتماعية (إبتدائي-إعدادي-ثانوي) أرعلي محمد عبدالله 01099696883

# $\square$ ضع علامة ( $\sqrt{}$ ) أوعلامة (imes ) أمام مايناسب كل عبارة فيما يلي $\square$

	( <b>V</b> )	يطلق اسم العصر المتأخر على الفترة التي أعقبت سقوط الدولة الحديثة	
(	عيوان ( X	عاش المصري القديم في العصرالحجري الحديث على جمع الثمار وصيد الح	
	(√)	عاش المصري القديم في عصر استحدام المعادن حياة مستقرة .	
	( X )	نشأت الأقاليم الستقلة قبل اكتشاف قدماء الصريين للزراعة .	-
	( V )	لقب الملك مينا بملك الأرضين وصاحب التاجين ·	-
	(√)	كان المصريون القدماء يعتقدون في البعث والخلود .	
	(√)	يعتبر الهرم الأكبر أحد عجائب الدنيا التي ما زالت خالدة .	
	( X )	نعمت مصر بالاستقرار في عصر الأسرات 7 . 10	-
	الث ( X )	بدأت الدولة الوسطى بقيام الأسرة الحادية عشرة التي أسسها سنوسرت الث	•
	( X )	قام أمنمحات الثالث بنقل عاصمة الدولة من طيبة إلي أتيت تاوي	
	( X )	لم يتأثر الهكسوس بالحضارة المصرية .	
	( <b>X</b> )	قام رمسيس الثالث بـ 16 حملة في فلسطين وسورية وطد نفوذ مصر	
	(√)	نادي إخناتون بعبادة إله واحد رمز له بقرص الشمس.	
	(√)	قدس المصريون القدماء الملك لاعتقادهم أنه ابن الإله .	•
	(√)	كان منصب الوزير يلي الملك في الأهمية والمنزلة .	
	( X )	أخذ المصريون القدماء فكرة العجلات الحربية عن الأشوريين.	
	(√)	تعتبر الإلهة معات إلهة الحق والصدق عند المصريين القدماء	
	(√)	كانت محكمة الموتى مكونة من 42 قاضيا .	
	( X )	زرع المصريون القدماء الأرض مرتان في العام ·	
	( X )	الصناعات الفحارية أقدم الصناعات التي اشتغل بها المصري القديم	
	(√)	استحدم المصريون نبات البردي في صناعة الحصير والسلال.	-
	( <b>X</b> )	استحدم المصريون خشب الأرز المستورد من ليبيا لصناعة السفن	•
	( X )	صنع المصري القديم ملابسه من القطن	-

# الفاهيم والصطلحات الجغرافية

المقصود بــه	المفهوم
هي تجمعات كبيرة من النجوم المحتلفة الأحجام و الأشكال و الأنواع .	مجرة
جسم معتم لا يشع ضوء و لا حرارة و يستمد ضوء <sup>ه</sup> و حرارته من نجم قريب منه ·	كوكب
جسم مضيء ملتهب يشع ضوء و حرارة ·	نجم
جسم معتم أصغر حجما من الكواكب يرتبط به بفعل الجاذبية و يعكس ضوء الشمس الساقطة عليه·	قمر
جسم صلب كبير يحترق جزئيا عند احتكاكه بالغلاف الجوي·	نيزك
أجسام غازية تظهر في السماء على شكل سحابة من الغبار تنشأ نتيجة انفجار النجوم.	سدم
هي أجسام فضائية تتكون من صحور وغازات وسوائل متجمدة وعندما نقتر ب من الشمس تلتهب ويذوب أجزاء منها وتتمدد مكونه ذنب ( ذيل ) طويل ينير في الفضاء مثل المذنب ( هالي ) الذي يظهر كل 76 عام ·	المذنبات
أجسام سماوية صلبة صغيرة الحجم تسبح في الفضاء حول الشمس وتجري في السماء على هيئة سهام ضوئية عند احتكاكها بالغلاف الجوي تحترق كليا	شهب
هي كواكب صلبة قريبة من الشمس أحجامها صغيرة . و سرعة دورانها عالية و تعرف بـ الكواكب الأرضية	كواكب داخلية
هي كواكب بعيدة عن الشمس. و توجد في حالة غازية . و هي كبيرة الحجم بطيئة الدوران حول الشمس ·	كواكب خارجية
هو المسار الذي تدور فيه الكواكب حول الشمس	مدار
عبارة عن عدد من الكويكبات الصغيرة التي تأخذ شكل حزام بين كوكبي المريخ والمشترى	حزام الكويكبات
يطلق على كوكب المريخ لأنه يتميز باللون الأحمر بسبب غنى تربته بأكاسيد الحديد	الكوكب الأحمر
دائرة عرض تمتد من الشرق للغرب و طوله ( 7927 ) ميل	القطر الاستوائي
خط يصل بين القطب الشمالي والقطب الجنوبي و طوله ( 7900 ) ميل	القطر القطبي
خط وهمي يصل بين القطبين مارا بمركز الأرض وهو يميل عن الخط العمودي بمقدار 23.5 درجة	محور الأرض
دوائر وهمية أفقية متوازية تحيط بالكرة الأرضية وتقسم الكرة الأرضية إلى قسمين هما نصف الكرة الشـمالى والجنوبي وأكبرها دائرة الاستواء ودرجتها تساوى صفر وعددها 180 دائرة عرضية	دوائر العرض
عبارة عن أنصاف دوائر وهمية تبدأ من القطب الشمالي وتنتهى عند القطب الجنوبي ونقسم الكرة الأرضية إلى قسـمين همـا نصف الكرة الشرقي والغربي وأكبرها خط طول جرينتش ودرجته تساوى صفر وعدد خطوطها 360 خط طول	خطول الطول
هي دورة الأرض حول محورها ( نفسها ) أمام الشمس من الغرب إلى الشرق مرة كل 24 ساعة وينتج عنها تعاقب الليل والنهار	دورهٔ يومية
هي دورة الأرض حول الشمس من الغرب إلى الشرق مرة كل ( 3651⁄4 ) يوم وينتج عنها تعاقب الفصول الأربعة	دورهٔ سنویه
فترة زمنية من العام تتميز بخصائص معينة من حيث الحرارة والأمطار والرياح.	فصل مناخی
هو الأجزاء المرتفعة من سطح الكرة الأرضية والتى لم يغمرها ونسبته 29.3 وهو الميدان الرئيسي لنشاط الإنسان ومصدر منتجاته الحيوانية والزراعية والمعدنية	اليابس (القارات)
هو الأجزاء المنحفضة من سطح الكرة الأرضية ويغطى نحو 70.7٪ ويحتوى على الكثير من الثروات مثل ( الأسماك - الأملاح - اللؤلؤ - الإسفنج - الأصداف )	الماء المحيطات والبحار
هي الاختلاف في سطح اليابس من منطقة إلى أخرى وهي أشكال متعددة منها الجبال والهضاب والسهول	التضاريس
هي مساحة صغيرة من اليابس تحيط بها الماء من جميع الجهات	الجزيرة
سي الله الله الله المستقد المستقد الله المستقد الله الله الله عدادي * أرعلي محمد عبدالله ص2 و و المستقد الله المستقد	

الجبل	أرض مرتفعة من سطح الأرض شديدة الانحدار لها قمة أو عدة قمم (سلسلة جبلية) ويزيد ارتفاعها عن 1000متر مثل جبال الأنب في أوروبا - الهيمالايا في آسيا - الإنديز في أمريكا الجنوبية - البحر الأحمر في مصر)
الهضاب	أرض مرتفعة عما يجاورها وسطحها مستوى أو شبه مستوى ويزيد ارتفاعها عن 500 متر وجوانبها شـديدهٔ الانحدار وتشبه المائدهٔ في شكلها مثل ﴿ هضبة إثيوبيا في قارهٔ أفريقيا ﴾
المحيطات	هي مساحة واسعة من المياذ المالحة ذات أعماق كبيرة جداً أكبرها المحيط الهادئ وأصغرها الهندي
البحار	هي مساحة من الماء المالح أقل اتساعا وعمقا من المحيط وتنقسم إلى بحار خارجية وبحار داخلية
البحار الخارجية	هي مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط وتتصل بالمحيطات بفتحات واسعة مثل بحر الصين
البحار الداخلية	هي مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط وتتصل بالمحيطات بفتحات ضيقة مثل البحر الأحمر
بحار داخلية مغلقة	هي مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط ولا تتصل بالمحيط مثل بحر قزوين
البحيرات المالحة	هى مساحة صغيرة من الماء المالح يحاط بها اليابس من جميع الجهات مثل بحيرات مصر الشمالية ( البرلس - مريوط - إدكو - المنزلة - البردويل ) وبحيرة قارون بالفيوم
البحيرات العذبة	هي مساحة صغيرة من الماء العذب يحاط بها اليابس من جميع الجهات مثل بحيرة السد العالى
الأنهار	هى مجارى مائية عذبة تكونت نتيجة سقوط الأمطار على المرتفعات أو ذوبان الجليد فوق قمم الجبال مثل نهر النيل في مصر والسودان - نهر دجلة والفرات بالعراق
التلال	هي أرض مرتفعة من سطح الأرض وتشبه الجبل ويقل ارتفاعها عن 1000متر فوق مستوى سطح البحر
السهول	هى أراضى مستوية أو شبه مستوية لا يرتفع مستواها عن 500 متر عن مستوى سطح البحر وهى نوعين السهول الفيضية ومنها (سهول نهر النيل في أفريقيا والسهول الساحلية ومنها (السهول المطلة ع سواحل البحار والمحيطات
	هي أراضي منحفضة وضيقة تحف بها المرتفعات على جانبيها وتجرى بها مياذ الأمطار مثل وادى النيل
الزلازل	هي هزات سريعة تحدث في أجزاء معينة من القشرة الأرضية قد تكون قوية مدمرة أو ضعيفة أو غير محسوسة
البراكين	خروج الصحور المنصهرة والغازات من باطن الأرض إلى سطحها حيث تبرد وتتجمد عند فوهته



- اختلاف ألوان النجوم
- ح/ بسبب اختلاف درجة حرارتها أقلها حرارة يكون لونه أحمر أكثرها حرارة يكون لونه أزرق.
  - أهمية نجم الشمس بالنسبة للأرض = تعد الشمس مصدراً للحياة على كوكب الأرض على المرض ع
    - ج/ لأنها تمدها بالضوء والحرارة
    - پيدو القمر مضيئا رغم أنه جسم معتم
    - ج/ لأنه يعكس ضوء الشمس الساقط عليه
    - نسمیة مجرنتا بسکة التبانة و بالدرب اللبنی -
- ج 🗸 سكة التبانة لأنها تشبه التبن المتساقط في الطريق والدرب اللبني الأنها تشبه اللبن المسكوب على الأرض
  - نشأذ السدم على المسادم على المسادم المسادم المساد المسادم المساد
  - ج/ بسبب انفجار النجوم

سلسلة الأوائل \* الـجغرافيا \* للصف الأول الإعدادي \* أ/ على محمد عبدالله ص3

```
    بمكن رؤية الشهب في السماء على شكل سهام ضوئية

                                                                                                                                                         ج/ لأنه عند احتكاكها بالغلاف الجوي للأرض تحترق وترتفع درجة حرارتها
                                                                                                                     عدم تصادم كواكب الجموعة الشمسية مع بعضها رغم أنها في حركة مستمرة 🥫
                                                                                                                                                                           / لأن كلا منها لها مسارها الذي تسير فيه ولا تحيد عنه

    يطلق على الكواكب الداخلية اسم الكواكب الأرضية

                                                                                                                                                                                                         / لأنها مكونة من مواد صحرية مشابهه للأرض
                                                                                                                                                         · يدور كوكب عطارد حول الشمس في مدة أقصر من أي كوكب آخر ·
                                                                                                                                                          ح/ لأنه أقرب كوكب إلى الشمس ويتحرك بسرعة كبيرة في مداره

    يعرف كوكب الزهرة بتوأم الأرض على المرض على
                                                                                                                                                                                                           ح /لتقاربه مع الأرض في القطر والحجم والكتلة

    لا يمكن اختراق كوكب الزهرة

                                                                                                                                                                                                                                                    ح/ لأن له غلاف غازي متماسك

    لا يمكن تحديد مدة دوران كوكب الزهرة حول نفسه

                                                                                                                                                                                                          / لأن له غلاف غازي متماسك لا يمكن اختراقه
                                                                                                                                                                                                          · تسمية كوكب الأرض بالكوكب المائي أو الأزرق ·
                                                                                                                                                                                                                      ح/ لأن الماء يشغل نحو 70.7 / من مساحته

    وجود حياة على كوكب الارض دون الكواكب الأخرى

ج/ لوجود الماء على سطحه _ يحتوى على الأكسجين اللازم للتنفس _ درجة الحرارة المناسبة والضغط الجوى والجاذبية المناسبين

    يطلق على المريخ الكوكب الأحمر

                                                                                                                                                               ح/ لأنه يتميز باللون الأحمر بسبب غنى تربته بأكاسيد الحديد

    دوران کوکب المشتری حول الشمس کل 12 سنة أرضية

                                                                                                                                                                                                                                                                  ج/نظرا لبعده عن الشمس
                                                                                                                                                                                                                                                      خ كوكب نبتون شديد البرودة 🔞
                                                                                                                                                                                                                                                               / بسبب بعده عن الشمس

    تبدو الأرض منبسطة ولا يظهر أي انحناء في سطحها

                                                                                                                                                            / لأن ما تراه العين ما هو إلا مساحة صغيرة جدا من سطح الأرض
                                                                                                                                                                تنوع المناخ والنبات والكائنات الحية على سطح الكرة الأرضية
                                                                                                            · القطر الاستوائي أطول من القطر القطبي ٤/ أو الأرض كرة غير كاملة الاستدارة ٤
                                                    ⁄لأن الأرض ليست كروية يماما فهى مفلطحة عند القطبين ومنبعجة عند خط الاستواء والقطر الاستوائى

    أكبر من القطر القطبي بحوالي 27ميلا أي 43,2كم

    أهمية خطوط الطول :

                                                                                                                                                          / تحديد المواقع على سطح الأرض وتحديد الزمن وفروق التوقيت
                                                                                                                                                                                                                                         · تسمية خط جرينتش بهذا الاسم ·
         / لأنه يمر بقرية جرينتش الواقعة جنوب لندن والتي عقد بها المؤتمر الفلكي والجغرافي عام 1884م الذي تحدد فيه خط الطول الرئيسي
               تزيد الجهات التي تقع في الشرق في الزمن عن الجهات التي تقع في الغرب 🌬 يقوم المسافر بتقديم ساعته إذا اتجه شرقا ويؤخرها إذا اتجه غربا 🤋
     ، بسبب دوران الأرض حول نفسها أمام الشمس من الغرب إلى الشرق فتواجه المدن الواقعة في الشرق أشعة الشمس قبل المدن الواقعة في الغرب

    الزمن واحد في القاهرة والخرطوم على الناس المراس الم
                                                                                                                                                                             . بسبب وقوعهما على خط طول واحد نقريبا ( 30 شرقا )
                                                                          سلسلة الأوائل * الجغرافيا * للصف الأول الإعدادي * أ/ على محمد عبدالله
                                                 <u>ص</u>4
```

عدم حدوث أضرار من النيازك على السكان حتى الأن على السكان حتى الأن على الله المناه

ح / لأن من رحمة الله علينا تسقط النيازك في مناطق خالية من السكان

```
    پزید الزمن فی الریاض ویقل فی الرباط

/ لأن الرياض نقع في الشرق والرباط في الغرب والأرض تدور حول محورها أمام الشمس من الغرب إلى الشرق فتواجه أشعة
                                                                                                                                                                                               الشمس المدن الواقعة في الشرق قبل المدن الواقعة في الغرب

    أهمية دوائر العرض

                                                                                    ج/ تستحدم في تحديد موقع الأماكن وتقسيم العالم إلى مناطق حرارية والتعرف ع أحوال المناخ

    عدم الشعور بحركة الأرض على الشعور بحركة الأرض الشعور بحركة الأرض الأرض الشعور بحركة الأرض الأرض الشعور بحركة الأرض ا
                                                                                                                                                        _ انحذاب الأشياء إليها بفعل الجاذبية
                                                                                                                                                                                                                                                                                   ح/ لسرعتها وانتظام دورانها
                                                                                                                                                                                                                                                · تعاقب الليل والنهار على سطح الأرض ·
                                                                                                                                                                    ح/ بسبب دوران الأرض حول محورها أمام الشمس مرذ كل 24 ساعة

    الأجزاء الشرقية من الأرض تسبق الأجزاء الغربية في التوقيت ع

                                                                                                                                / لأن الأجزاء الشرقية تواجه أشعة الشمس قبل الأجزاء الغربية بفارق 4 دقائق
                                                                                                                                                                                          · الأرض ليست كروية تماما = الأرض ليست كاملة الاستدارة: ·
                                                                                                                                                                                             / لأنها منبعجة عند خط الاستواء ومفلطحة عند القطبين
                                                                                                                   · طيران الإنسان على سطح القمر = وزن الإنسان ع القمر من وزنه بكثير ع الأرض ·
                                                                                                                                                                                                                         / لأن الحاذبية ع القمر سدس الحاذبية ع الأرض

    التصاق الإنسان بالأرض على كوكب المُشتَرى »
```

· انحراف الرياح يمين اتجاهها في نصف الكرة الشمالي ويسار اتجاهها في النصف الجنوبي ؛ انحراف الاجسام الساقطة ع الأرض عن الخط العمودي

⁄لأن الشكل الكروي للأرض الذي أدى إلى اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس من منطقة لأخرى فتكون عمودية ع جهات معينة ومائلة ع أخرى

/ بسبب دوران الأرض حول نفسها ( محورها ) أمام الشمس من الغرب إلى الشرق مرة كل 24 ساعة

/ بسبب دوران الأرض حول الشمس في مدار بيضاوي مرة كل ( 1⁄4 365 ) يوم وميل محور الأرض وثبات اتجاهه

/ بسبب تعامد أشعة الشمس على دائرة الاستواء وارتفاع درجة الحرارة في منطقة وسقوط أمطار في منطقة أخرى

/لأنها تخترق مسافة أكبر من الغلاف الجوي للأرض فتفقد جزء كبير من حرارتها ولأنها تنتشرع مساحة كبيرةً

/ لأنه سر الحياة فبدونه لا يعيش أي كائن حي مصدر الكثير من الثروات كالأسماك والأملاح واللؤلؤ والإسفنج

⁄ لأن القارات بشكلها الحالي حسب نظرية فينجر كانت كتلة واحدة ثم انقسمت كتلتين ثم انقسمت إلى عدة كتل أخذت في النمو

<u>ص</u>5

سلسلة الأوائل \* الجغرافيا \* للصف الأول الإعدادي \* أ/ على محمد عبدالله

/ لانها تخترق مسافة أقصر من الغلاف الجوى فتفقد جزء قليل حرارتها ولأنها تنتشرع مساحة صغيرة فتتركز حرارتهاع تلك المساحة

حدوث الفصول الأربعة عاف تعاقب فصول السنة الأربعة في أوقات محددة من كل عام على الفصول الأربعة على المسلم الفصول السنة الأربعة على المسلم الفصول السنة الأربعة في أوقات محددة من كل عام على الفصول الفل الفصول الفلا ا

/ يعتبر الميدان الرئيسي لنشاط الإنسان ومصدر منتجاته الزراعية والحيوانية والمعدنية

الاتساع والابتعاد عن بعضها البعض إلى أن وصلت إلى شكلها الحالي

/ لأن الجاذبية هناك أكبر من الموجودة في الأرض

· اختلاف درجات الحرارة على سطح الأرض من مكان لأخر ·

حلول الصيف في 21 يونيه في نصف الكرة الشمالي -

5/ بسبب ثبات ميل محور الارض بمقدار 23.5 درجة

عدم وضوح نظام الفصول الأربعة في الجهات القطبية

· عدم وضوح نظام الفصول الأربعة في المناطق الاستوائية ؛

ح/ بسبب تعامد أشعة الشمس على مدار السرطان

الأشعة العمودية أكثر حرارة من الأشعة المائلة على المسلمة المائلة على المسلمة المائلة على المسلمة المائلة المائلة

الأشعة المائلة أقل حرارة من الأشعة العمودية -

· أهمية اليابس ·

نكوين القارات بشكلها الحالى -

أهمية الماء

- نظریة فیجنر نظریة زحزحة القارات مرت بعدهٔ مراحل
- ج/الرحلة الأولى/كان اليابس كتلة واحدة تسمى (بنجايا) وكان الماء يحيط بها من جميع الجهات
- المرحلة الثانية / انقسم اليابس إلى كتلتين (كتلة الشمال تسمى (لوراسيا ) و كتلة الجنوب تسمى (جندوانا) يفصل بينهما بحر تثس ، لرحلة الثالثة / انقسمت جندوانا ولوراسيا إلى عدة كتل أخذت في النمو والاتساع والتباعد عن بعضها إلى أن وصلت لشكلها الحالي
  - تعد نظریة فیجنر (زحزحة القارات) الأكثر واقعیة فی تفسیر نشأة القارات ،
  - ج/ بسبب وجود أدلة تؤكد صحة نظريته منها التشابه بين الساحل الغربي لأفريقيا والساحل الشرقى لأمريكا الجنوبية لتداخل الواضح بين سواحل قارتى أفريقيا وأمريكا الجنوبية المطلة على المحيط الأطلنطى تؤكد أنهما كانوا قارتين
    - توزيع اليابس و الماء غير متعادل في نصف الكرة الأرضية ،
    - ج/ معظّم اليابس يقع في نصف الكرة الأرضية الشمالي بينما معظم الماء يقع في نصف الكرة الأرضية الجنوبي مساحة اليابس في نصف الكرة الأرضية الشرقي أكبر منه في نصف الكرة الأرضية الغربي
      - أهمية دراسة التضاريس
    - ح/ لأنها تؤثر في تنوع المناخ والنبات والحيوان \_و تؤثر النشاط البشري للسكان وتوزيعهم على سطح الأرض
      - ♦ ارتفاع كثافة السكان في مناطق السهول عكس الجبال ١٠ تفضيل السكان السكني في السهول عن الجبال ١٠
        - ح/ لأنها تعتبر أكثر ملائمة للنشاط البشري خاصة إذا كانت غنية بمواردها الاقتصادية
          - تؤثر الزلازل في تشكيل سطح الأرض
  - ج/ لأنها تؤدى إلى تصدع القشرة الأرضية وتشققها وتؤدى إلى انخفاض بعض أجزاءها فتغمرها المياة أو ترتفع بعض أجزاءها وينحسر عنها المياة
    - تصدع القشرة الأرضية
      - مر بسبب حدوث الزلازل
    - تكون الجبال المحروطية
    - ح/ بسبب خروج الصحور المنصهرة وإلغازات من باطن الأرض إلى سطحها حيث تبرد وتتجمد مكونه جبل مخروطي
      - نؤثر البراكين في تشكيل سطح الأرض
    - ح / لأنها عندما تبرد وتتجمد المواد المنصهرة فينشأ عنها جزر بركانية (جزر هاواي )أو جبال مخروطية (جبل كينيا )
      - و هضاب بركانية (هضبة إثيوبيا واليمن) أو التلال البركانية مثل \_ (تلال أبي زعبل بمصر)
        - نكون السلاسل الجبلية الرتفعة على المنتفعة على المناسلة المناس
        - ح/ بسبب الالتواءات والانكسارات التي شكلت سطح الأرض
          - پوثر الماء في تشكيل سطح الأرض
        - لأنه يقوم بـ نحت الصحور ونقلها وإرسابها في أماكن أخرى
        - تعتبر الرياح أهم العوامل الظاهرية التي تشكل سطح الأرض في المناطق الصحراوية على المناطق الصحراوية على المناطق الصحراوية على المناطق المناطق الصحراوية على المناطق المناطق
          - / لأنها نقوم بـ نحت الصحور ونقلها وإرسابها في أماكن أخرى
            - تكون (نشأة) الأنهار
          - ح/ بسبب سقوط الأمطار على المرتفعات أو ذوبان الجليد فوق قمم الجبال
            - \* تكون البحيرات العذبة
            - ج/ بسبب تكون مياة الأمطار والمياة الناتجة عن ذوبان الجليد

سلسلة الأوائل @@ النراسات الاجتماعية أعلى معمد عبدالله @@ 01099696883

# س / أكمل العبارات الأثية

- النجوم الأقل حرارة يكون لونها أحمر
  - **@ تدور الأقمار حول الكواكب**
- قوجد النجوم حول في تجمعات تعرف بـ الجرات
- السدم أجسام غازية تظهر في السماء على شكل سحابة من الغبار.
  - @ الكوكب الذي يدور حوله أكبر عدد من الحلقات كوكب زحل
    - a يدور حول المشترى قمرا @
    - @ تدور الكواكب حول الشمس في مدارات بيضاوية
    - تدور الكواكب حول الشمس وتستمد منها الضوء والحرارة.
- @ أكبر كواكب المجموعة الشمسية حجما كوكب المشترى وأصغرها كوكب عطارد
  - @ أقرب كواكب المجموعة الشمسية من الشمس كوكب عطارد.
  - @ الكوكب الذي يعرف بتوءم الأرض وغلافه غازي متماسك هو كوكب <u>الزهرة</u> -
- - عدد خطوط الطول 360 خط منها في نصف الكرة الأرضية الشرقي 180 خط.
    - ه يمر في جنوب مصر دائرة عرض رئيسية هي مدار السرطان.
    - عدد دوائر العرض 180 دائرة منها 90 في نصف الكرة الشمالي
    - أكبر دائرة عرض هى دائرة خط الاستواء وأكبر خطوط الطول خط جرينتش.
      - @ يقع مدار الجدى عند دائرة 23.5 جنوب خط الاستواء.
- @ تتعامد الشمس في فصل الربيع والخريف على دائرة خط الاستواء أما في فصل الصيف الشمالي تتعامد على مدار السرطان
  - @ كان اليابس كتلة واحدة ويطلق عليها اسم <u>بنجايا</u> ثم انقسمت إلى كتلتين هما <u>لوراسيا</u> شمالا و<u>جندوانا</u> جنوبا.
    - @ قدم فينجر نظريته التي تعرف باسم زحزحة القارات وذلك لتفسير نشأة اليابس والماء.
      - آکبر القارات مساحة آسیا و أصغرها استرالیا.
      - @ أكبر المحيطات مساحة وعمقا المحيط الهادى وأصغرها مساحة المحيط الهندى
        - قارة أفريقيا تمر بها دوائر العرض الرئيسية الثلاثة .
        - . يشغل اليابس  $\frac{29}{2}$  بينما الماء  $\frac{71}{2}$  من مساحة سطح الأرض a
        - ه تمثل المياذ المالحة 97٪ والمياذ العذبة 3٪ من إجمالي حجم المياذ .
    - @ من البحار الداخلية المتوسط والأحمر ومن البحار الخارجية الصين والشمال ومن البحار المغلقة البحر الميت .
      - من البحيرات المالحة التي توجد في مصر البرلس و أدكو والمنزلة
        - شخط الطول الرئيسي ودرجتة صفر خط جرينتش
        - @ الاسم الذي أطلق على كتلة الأرض التي في الجنوب جندوانا
          - @ البحر الذي يفصل بين جندوانا ولوراسيا بحر <u>تتش</u>
      - @ دائرة عرض رئيسية تمر بقارات أستر اليا وأفريقيا وأمريكا الجنوبية هي مدار الجدي
        - @ صاحب نظرية زحزحة القارات العالم فيجنر
      - @ يعرف فصلى الربيع والخريف ب الاعتدالين بينما يعرف فصلى الصيف والشتاء ب الانقلابين
        - @ يبدأ الصيف الشمالي يوم 21 يونيو بينما يبدأ فصل الشتاء الشمالي يوم 21 يناير
- @ يبدأ فصل الربيع في نصف الكرة الشمالي يوم 21 مارس بينما يبدأ فصل الخريف في نصف الكرة الشمالي يوم 23 سبتمبر

# أكتب ما تشير إليه كل عبارة من العبارات الأتية

```
أجسام كبيرة الحجم مضيئة تشع ضوءا وحرارة تختلف ألوانها حسب درجة حراراتها
                  (النحوم)
                                                          ، أجسام صغيرة نسبيا معتمة ولا تشع ضوءا ولا حرارة
                       ( الكواكب )
( الأقمار أو التوابع )
                       أجسام معتمة أصغر حجما من الكواكب وترتبط معها بفعل بالجاذبية وتدور حول الكواكب
                                     النوع الوحيد من الأجسام الفضائية التي تصل إلى الأرض مكونا حفر عميقه
                  (النبازك)
                            بعرف بالكوكب الأحمر و بدور حول الشمس مرة كل 687 يوم ( كوكب المريخ )
                                     أحد كواكب المجموعة الشمسية وأقربها إلى الشمس ويدور حولها كل 88 يوما
                      ( عطارد )
 توأم الأرض ويقترب حجمه من حجمها ويدور حول نفسه كل 225 يوما وغلافه غازي صعب الاختراق (الزهرة)
                                     أكبر كواكب الجموعة الشمسية ويدور حول الشمس مرة كل 12 سنة أرضية
                     ( المشتري )
                             أحد كواكب المجموعة الشمسية توجد حوله حلقات حلزونية وصحرية وجليدية
                    ( ذحل )
                                               و كوكب يظهر في السماء وكأنه كرة ملساء لونه أخضر يميل للزرقة
                           ( أورانوس )
                                             توأم كوكب أورانوس يتميز بشدة برودة مناخه ويشع ضوء خافت
                   ( نبتون )
                                       دوائر وهمية أفقية تحيط بالكرة الأرضية و تفيد في تحديد موقع الأماكن
                ( دوائر العرض )
                                    يقسم الكرة الأرضية إلى نصفين متساويين هما نصف الكرة الشمالي والجنوبي
                   (خط الاستواء)
                                         خط وهمى يصل بين القطبين ويميل عن الخط العمودي بمقدار 23 \cdot \frac{1}{2}
                (محورالأرض)
                                                   دوران الأرض حول محورها أمام الشمس من الغرب إلى الشرق
                         ( دورهٔ اليومية )
                                                                                 • دوران الأرض حول الشمس
                          ( دورهٔ السنویة )
                  فترة زمنية من العام تتميز بخصائص معينة من حيث الحرارة والرياح والأمطار ﴿ فَصَلَ مَنَاخَى ﴾
                                              اسم أطلق على كتلة الأرض التي تحيط بها المياذ من جميع الجهات
                     (بنحابا)
                                                            الاسم الذي أطلق على كتلة الأرض التي في الشمال
                         ( لوراسيا )
                   (دائرة خط الاستواء)
                                                  دائرة عرض رئيسية نمر بقارة آسيا وأفريقيا وأمريكا الجنوبية
                                                           دائرة عرض رئيسية تمر بقارة آسيا وأمريكا الشمالية
                              ( مدار السرطان )
                         ( الزلازل )
                                                            هزات سريعه تحدث في أجزاء من القشرة الارضية
                                                            خروج الصحور المنصهرة والغازات من باطن الأرض
                          ( الدراكن )
                                                                      حدوث انكسار والتواء في سطح الأرض
                         (الحركات البطيئة)
                      ( الكثبان الرملية والمنحفضات الحوضية )
                                                                     ظاهرات تضاريسية تتكون نتيجة الرياح
                                                              تعرف عمليات النقل والنحت والترسيب بعمليات
                        ( التعربة )
                                                                مساحة واسعة من الماء المالح ذات أعماق كبيرة
                           ( المحيطات )
                                                             مساحة من الماء المالح أقل اتساعا وعمقا من المحيط
                            ( البحار )
                                           مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط وتتصل بالمحيط بفتحات واسعة
                        (بحرخارجي)
                   ( بحرداخلی )
                                           مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط وتتصل بالمحيط بفتحات ضيقة
                     (بحيرة)
                                        مساحة صغيرة من الماء المالح أو العذب محاطة باليابس من جميع الجهات
                                                 تتكون من تجمع مياة الأمطار والمياة الناتجة عن ذوبان الجليد
                  (البحيرات العذبة)
```

سلسلة الأوائل \* الجغرافيا \* للصف الأول الإعدادي \* أ/ على محمد عبدالله

2

# م النتائج التي قرقيت على ١٠٠٠

- 🐔 انفجار النجوم 🔊
- ادى ذلك إلى نشأة السدم السدم
- 🚳 احتكاك الأجسام الفضائية بالغلاف الجوي
- جرر أدى ذلك إلى ارتفاع درجة حرارتها وتحترق جزئيا مكونة النيازك أو كليا مكونة الشهب
  - 💰 احتكاك نيزك بالغلاف الجوي
- رادي ذلك إلى احتراق النيزك ويمكن أن تتساقط أجزاء منه على سطح الأرض مكونا حفر عميقة
  - 💰 دخول النيزك إلى الغلاف الجوي ۽
    - /// يتحول إلى شهب
  - سقوط النیازك على مناطق بها سكان
  - يردى ذلك إلى حدوث آثار مدمرة عندما تصطدم بالأرض
    - احتكاك الشهب بالغلاف الجوى -
- ج/// يؤدى ذلك إلى احتراقها وارتفاع درجة حرارتها و رؤيتها تجرى في السماء على هيئة سهام ضوئية
  - 🌢 قرب كوكب عطارد من الشمس
  - /// أدى ذلك إلى تحركه بسرعة كبيرة في مداره
  - 🚳 تشابه كوكب الزهرة مع الأرض في القطر والحجم والكتلة 🔞
    - /// أدى ذلك إلى تسميته بتوأم الأرض
    - 🗳 وجود غلاف غازی متماسك حول كوكب الزهرة 🧸
  - ح/// أدى ذلك إلى عدم اختر اقه وصعوبة تحديد مدة دورانه حول نفسه
    - 🖸 غنى تربة كوكب المريخ بأكاسيد الحديد 🤋
    - /// أدى ذلك إلى أصبح لونه أحمر ولقب بالكوكب الأحمر
      - بعد كوكب المشترى عن الشمس ۽
  - /// أدى ذلك إلى أنه أصبحت الطاقة الشمسية التي يتلقاها ضئيلة جدا
    - بعد كوكب نبتون عن الشمس على الشم
    - ح/// يؤدى ذلك إلى أنِه أصبح شديد البرودة
    - 🚳 الشكل الكروى للأرض أو (الأرض كروية الشكل) 🔞
- المناف والمناف والمناف المنافعة الشمس عسطح الأرض عمودية أو مائلة) ـ سقوط الأشعة ع مناطق وعدم سقوطها ع أخرى في نفس الوقت
  - ◘ تعرض بعض المناطق لأشعة الشمس في وقت معين والبعض الآخر في وقت آخر مما ترتب على ذلك ۚ ۖ ۖ
    - م... تنوع المناخ والنبات والكائنات الحية ـ تنوع الأنشطة الاقتصادية
      - ﴿ الأرض منبعجة عند خط الاستواء ومفلطحة عند القطبين ﴿
        - رً/// أدى ذلك إلى أن القطر الاستوائى أطول من القطر القطبي
          - ﴿ وِقُوعِ القَّاهِرِهُ وَالْخُرِطُومِ عَلَى خَطَ طُولَ وَاحَدُ ﴿
            - المرتب على ذلك اتفاق المدينتين في التوقيت المرينتين في التوقيت
          - 🔊 زيادة طول القطر الاستوائى عن القطر القطبي 🥫
    - ج/// أدى ذلك إلى أن الأرض ليست كروية بل منبعجة عند خط الاستواء ومفلطحة عند القطبين
      - 🚹 تعاقب الليل والنهار
      - ح/// أدى ذلك إلى تنظيم الحياة على سطح الأرض
      - 🗨 دوران الأرض حول الشمس ( الدورة السنوية للأرض 🕥
    - ح/// حدوث الفصول الأربعة اختلاف درجات الحرارة تنوع المناخ والمحاصيل الزراعية
  - سلسلة الأوائل \* الجغرافيا \* للصف الأول الإعدادي \* أرعلي محمد عبدالله ص9

- 🧨 ميل محور الأرض وثبات اتجاهه 🔻
- ح/// أدى ذلك إلى اختلاف درجات الحرارة وحدوث الفصول الأربعة بالترتيب
  - 🗨 دوران الأرض حول محورها ( الدورة اليومية للأرض )
- ى تعاقب الليل والنهار ـ انحراف الأجسام الساقطة على سطحها عن الخط العمودي ـ انحراف الرياح إلى يمين اتجاهها في النصف الشمالي
  - 💰 تعامد الشمس على دائرة الاستواء في 21 مارس
  - /// ترتب على ذلك حلول الربيع في نصف الكرة الشمالي بينما يكون خريف في نصف الكرة الجنوبي
    - € توزيع اليابس والماء على سطح الأرض ٤/ أو التوزيع الحالي لليابس والماء ٤
- ج/// اختلاف التضاريس والمناخ على سطح الأرض اختلاف الأقاليم المناخية والنباتية اختلاف توزيع السكان على سطح الأرض
  - 🐔 تنوع التضاريس
  - ج/// أدى ذلك إلى تنوع المناخ والنبات والحيوان \_ تنوع النشاط البشري
    - 🚳 الحركات البطيئة بالنسبة لسطح الأرض
  - رار أثرت في تشكيل سطح الأرض حيث كونت القارات و السلاسل الجبلية العملاقة
    - 🚹 التعرية المائية (الأنهار)
  - ح/// ترتب على ذلك ظهور أشكال تضاريسية مثل السهول الفيضية \_ دلتاوات الأنهار
    - 🚳 التعرية الهوائية (الرياح) 🤋
  - 7/// ترتب على ذلك تكوين العديد من الأشكال التضاريسية مثل الكثبان الرملية المنحفضات الحوضية
    - التعرية الجليدية (الجليد) ؛
    - ج/// ترتب على ذلك تكوين بعض الظواهر تضاريسية مثل البحيرات الجليدية

# ماذا يحدث أذا ...

- كانت الأرض مسطحة ( أي مستوية أو منبسطة ) ﴿
- ج » سقوط أشعة الشمس على كل سطح الأرض كله في وقت واحد ساد النهار كل الكرة الأرضية في ذات الوقت
  - سقوط أشعة الشمس بزاوية واحدة على سطح الأرض كله مما يؤدى إلى ثبات درجة الحرارة وبالتالي
    - ج » عدم تنوع المناخ والنبات والكائنات الحية والبيئات
    - كانت الأرض ثابتة لا تدور حول نفسها ( محورها ) جائز الأرض ثابتة لا تدور حول نفسها ( محورها ) جائز المحافظة المحافظة
- ; » لم يتعاقب الليل والنهار ولم يختلف التوقيت بين جهات الأرض ـ لظل الجزء المواجه للشمس من الأرض نهارا دائما ولظل الجزء الآخر ليلا دائما
  - كانت جاذبية الأرض قليلة مثل جاذبية القمر
  - ج ) لطار الإنسان في الهواء عندما يبذل أي جهد لأن جاذبية القمر تساوى سدس جاذبية الأرض
    - كان محور الأرض عموديا وليس مائلا
- ج » لأصبحتُ زاوية سقوطُ أشعة الشمس موحدة على جميع جهات الأرض لتشابهت درجات الحرارة ع المكان الواحد \_عدم حدوث الفصول الأربعة
  - كانت جاذبية الأرض كبير ف مثل جاذبية المشترى :
  - <u> » إلى ذلك التصاق الإنسان بالأرض ولا يستطيع الحركة </u>
    - كان محور الأرض غير ثابت الاتجاذ -
  - ج » جاءت الفصول الأربعة بغير ترتيبها المعروف \_ تكرر الشتاء أو الصيف في السنة الواحدة أكثر من مرة
    - لم تدور الأرض حول الشمس ع
  - ج» يؤدى ذلك إلى عدم تنوع المناخ فسوف يكون هناك صيف دائم في مكان وربيع في مكان آخر وشتاء في مكان آخر وخريف في مكان آخر وتكون الحياة على وتيرة واحدة وتصبح حالة المناخ ثابتة وعدم حدوث الفصول الأربعة

# المسقارنات

#### 1- ما وجه الشبه و الاختلاف بين النيازك والشهب

الشهب	النيازك	
أجسام معتمة _ ترتفع درجة حرارتها عند احتكاكها بالغلاف الجوى		أوجه الشبه
* صغيرة الحجم	<ul> <li>كبيرة الحجم صلبة</li> </ul>	أوجه
<ul> <li>تحترق كليا عند احتكاكها بالغلاف الجوى ونراها</li> </ul>	<ul> <li>تحترق جزئيا عند احتكاكها بالغلاف الجوى و ما يتبقي منها دون</li> </ul>	الاختلاف
على هيئة سهام ضوئية		
	و عندما تسقط النيازك في أماكن مأهولة بالسكان تسبب دمار شديد	

# 2\_ قارن بين النجوم والكواكب

الكواكب	النجوم
هى أجسام معتمة تعكس ضوء الشمس الساقط عليها و عددها ثمانية كواكب وتدور جميعها	هى أجسام متوجهة ساخنة ينبعث منها ضوء
حول الشمس في مدار بيضاوي من الغرب إلي الشرق ولبعض الكواكب أقمار تتبعها وتدور حولها	وحرارة مثل الشمس و يصعب حصرها ( عد ها )

#### 3 قا رن بين مجموعة الكواكب الداخلية ومجموعة الكواكب الخارجية

مجموعة الكواكب الخارجية	مجموعة الكواكب الداخلية	
- الكواكب البعيدة عن الشمس ( المشترى ,زحل , أورانوس ,نبتون )	<ul> <li>الكواكب القريبة من الشمس (عطارد , الزهرة , الأرض , المريخ )</li> </ul>	
- توجد في حالة غازية - كبيرة الحجم	- توجد في حالة صلبة   - أحجامها صغيرة	
- بطيئة الدوران حول الشمس	- الكواكب القريبة من الشمس ( عطارد , الزهرة , الأرض , المريخ ) - توجد في حالة صلبة - أحجامها صغيرة - ريعة الدوران حول الشمس	

#### ا ون بين الدورة اليومية والدورة السنوية للأرض-4

الدورة السنوية للأرض	الدورة اليومية للأرض
تدور فيها الأرض حول الشمس مرة كل 365 يوم.	تدور فيها الأرض حول محورها مرذكل 24 ساعة
ينتج عنها _حدوث الفصول الاربعة ·	ينتج عنها _ تعاقب الليل والنهار _ اختلاف التوقيت بين جهات الأرض
ـ تتاثر حياة الإنسان و النبات و الحيوان بما يحدث من تغير في	انحراف الرياح إلى اليمين في نصف الكرة الشمالي وإلي اليسار ا في النصف
المناخ علي مدار السنة .	الجنوبي _حدوث حركة الشمس الظاهرية .

#### 5\_ قارن بين دوائر العرض و خطوط الطول

	<u>03-,-3-,3-3-0"+03-,5-</u>
خطوط الطول	دوائر العرض
- هي أنصاف دوائر تصل بين القطبين متساوية الاطوال·	- هي دوائر أفقية وهمية متوازية تحيط بالأرض غير متساوية الاطوال·
<ul> <li>عددها 360 خط طول</li> </ul>	<ul> <li>عددها 180 دائرة عرض - أطولها دائرة خط الاستواء و درجتها صفر</li> </ul>
خط جرينتش هو خط الطول الرئيسي ودرجته صفر	_ أهميتها . ـ تحديد موقع المكان شمال أو جنوب خط الاستواء
ـ أهميتها ـ تحديد موقع المكان شرق أو غرب خط جرنيتش	_ تقسيم العالم إلي مناطق حرارية
ـ تحديد الزمن في كل انحاء العالم و فروق التوقيت	

#### 6 قا رن بين بين الفصول الأربعة في النصف الشمالي للأرض والنصف الجنوبي

الفصول في النصف الجنوبي للأرض	الفصول في النصف الشمالي للأرض	تتعامد الشمس على	التاريخ	٩
فصل الصيف	فصل الشتاء	مدار الجدي	21 يناير	(1)
فصل الخريف	فصل الربيع	خط الاستواء	21 مارس	(2)
فصل الشتاء	فصل اليق	مدار السرطان	21 يونيه	(3)
فصل الربيع	فصل الخريف	خط الأستواء	23 سېتمبر	(4)

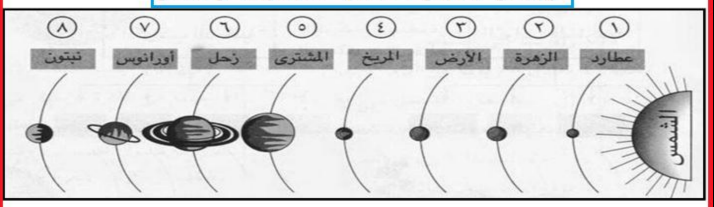
# ضع كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الغاطئة فيما يلي

صح	ً النجوم أجسام كبيرة الحجم تشع ضوء وحرارة .	
صح	ً أقرب نجم الى الأرض هو الشمس .	
صح	ً تستمد الكواكب ضوءها وحرارتها من النجوم ·	
خطأ	ً تدور الكواكب في مدارات محددة تأخذ الشكل الكروي .	
صح	يعكس القمر ضوء الشمس الساقط عليه .	
خطأ	تدور الأقمار حول النجوم .	
صح	تنشأ السدم نتيجة انفجار نجوم	
خطأ	ً الشهب هي النوع الوحيد من الأجسام الفضائية التي تصل الى الأرض ·	
صح	ً تظهر الشهب في السماء على هيئة سهام ضوئية.	
صح	النيازك أكبر حجما من الشهب.	
صح	اكثر النجوم حرارة يكون لونها ازرق	
صح	الدرب اللبني من المجرات البيضاوية ·	
خطأ	ً مجرتنا من النوع الحلزوني ·	
صح	تسبب النيازك دمار شامل وتصنع حفر عميقة .	
صح	تعتدل الحرارة في فصلي الربيع و الخريف .	
خطأ	تدور الأرض حول الشمس من الشرق للغرب	
خطأ	يتميز محور الأرض بعدم ثبات ميله في اتجاه واحد.	
خطأ	تختلف فصول السنة تبعا لاختلاف نسبة سقوط المطر.	
صح	يتبع فصل الشتاء فصل الربيع .	
خطأ	تتعامد أشعة الشمس على مدار الجدي يوم 21 يونيو.	
ب خطأ	يؤدي دوران الأرض حول نفسها إلى سقوط الأجسام ع سطح الأرض بشكل عمودي	
صح	تشغل مصر حوالي 10 دوائر عرض.	
صح	تشرق الشمس في العريش قبل شروقها في السلوم .	
خطأ	الجاذبية على سطح الأرض أعلى من كوكب المشترى .	
صح	. ظاهرة الفصول الأربعة نتاج دوران الأرض حول الشمس · * تنسخ من سرية من من من من الأرض حول الشمس ·	
صح	ً تختلف زاوية سقوط أشعة الشمس على المكان الواحد من الأرض بين شهر وآخر · - " : : : : :	
	ً تتحفض درجة الحرارة في نصف الكرة الجنوبي عند تعامد الشمس ع مدار السرطا أشرف المعاد موردة من متتهار أشهرته في مدار أن المسلم	
صح خطا	ً في فصلي الربيع والخريف تتعامد أشعة الشمس على خط الاستواء . . منا ما يكون الني من الثمر المسابقة السابقة الشمس على خط الاستواء .	
خط خطأ	عندما يكون النصف الشمالي صيفا. يكون النصف الجنوبي ربيعا تعال أمرورا وسواح المائنيون تعمل المرادية على المرادية المرادية على المرادية الم	
حط خطا	تطل أوروبا بسواحلها الغربية على المحيط الهندى · تت أمر كا الحندية في ضيف الكنظ الشيقيم من اللشائة المتناصيات	
حط خطأ	ً تمتد أمريكا الجنوبية في نصف الكرة الشرقي وهي ثالث القارات مساحة · ً يتكون العالم من سبع قارات كلها مأهولة بالسكان ·	
ح <u>ط</u> صح	. يتعون العالم من سبع درات دهما ملموته بالسحان . . يفصل المحيط الهادي بين قارة قارة استر اليا وجنوب آسيا .	
حي خطأ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
سے	A	
<u>سی</u> صح	M. 1981 M. A. A. M. A. A. A. A. A. A. M. A. M.	
<u>۔۔ی</u>	m 14	
نطأ		
طأ		
	<del></del>	

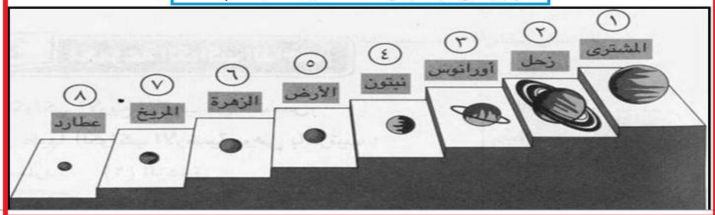
ص12

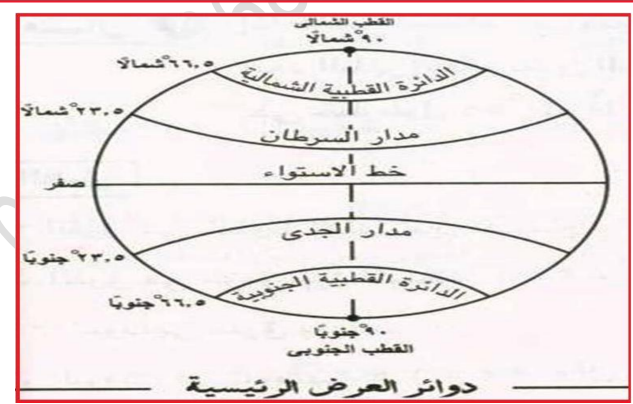
#### ((( أطلس جغرافيا أولى إعدادي ترم أول )))

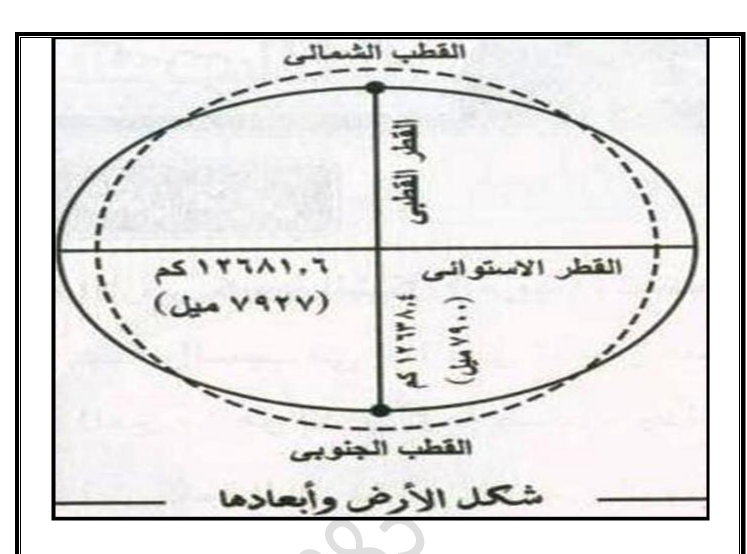
# ترتيب كواكب المجموعة الشمسية حسب قربها من الشمس

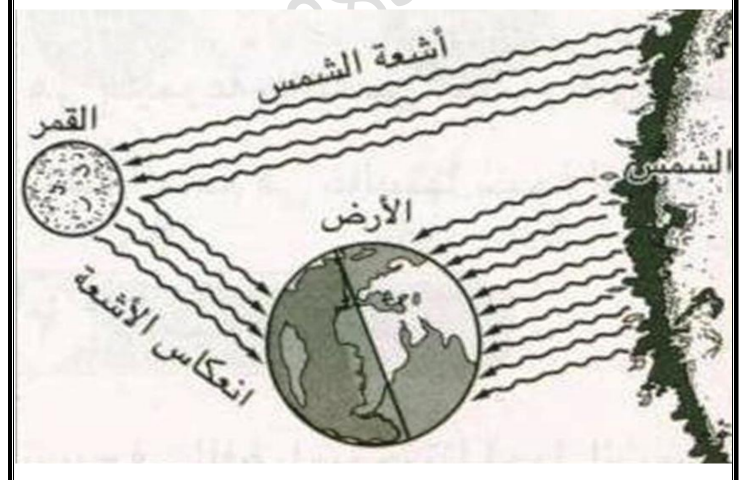


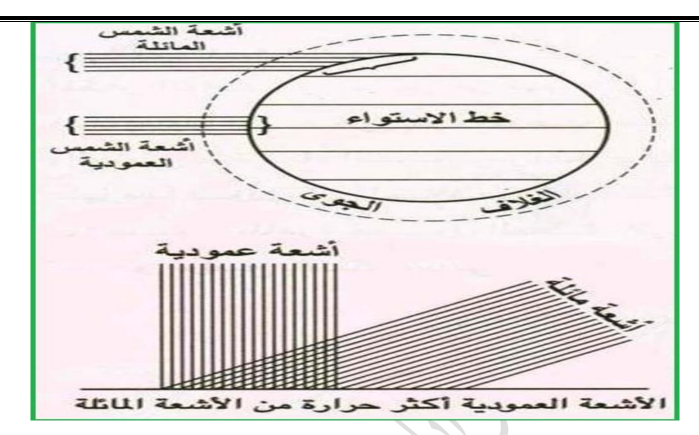
### ترتيب كواكب الجموعة الشمسية حسب أحجامها

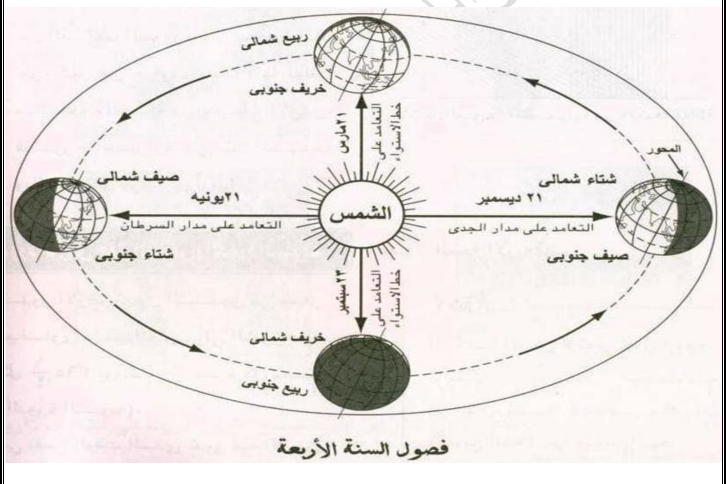


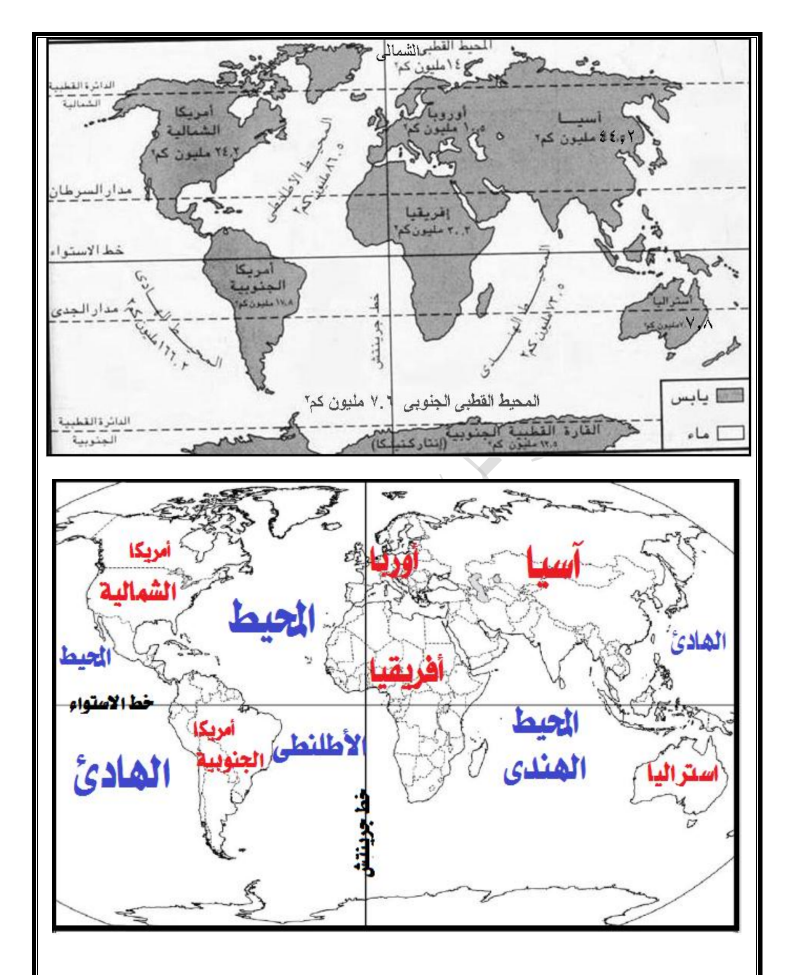


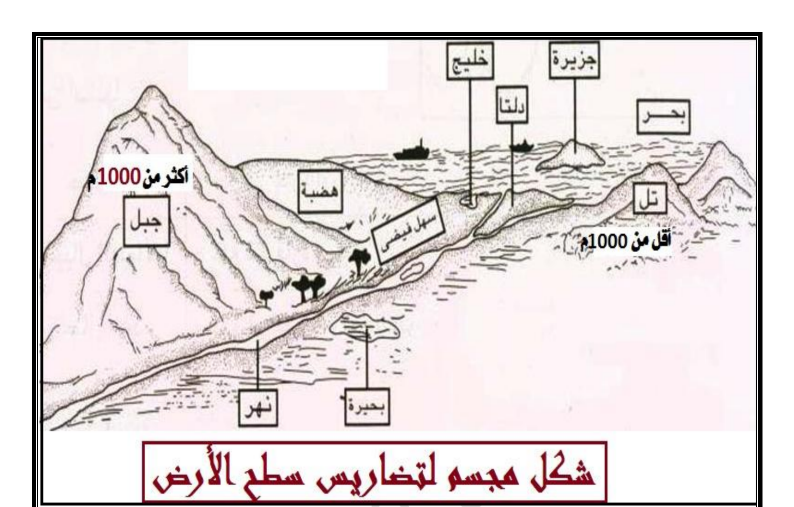


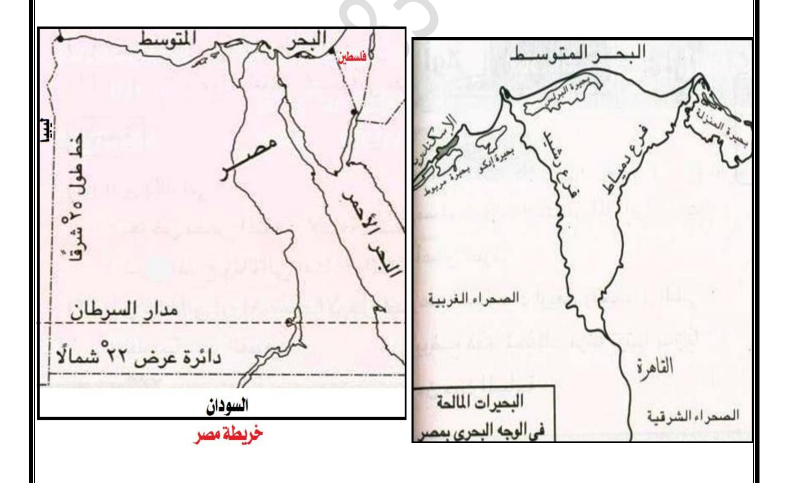




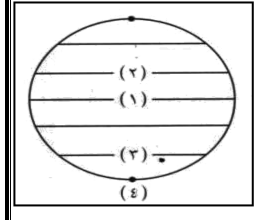






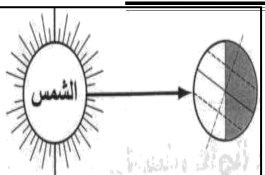


## أسئلة الخرائط و الرسومات والأشكال الجغرافية



#### 1 ـ أكتب مدلول الأرقام على شكل الكرة الأرضية .

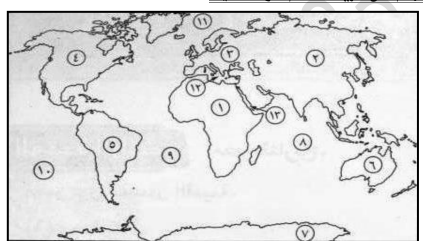
- 1\_ خط .....ودرجته .....
- 2- مدار.....ودرجته
- 3\_ الدائرة .....ودرجتها .....
- 4\_ القطب .....ودرجته .....
  - الإجابة \_\_\_\_
- 2- السرطان ـ 23,5
- 4- الجنوبي 90
- 1\_ الأستواء \_ صفر
- 3- القطبية الجنوبية = 66,5



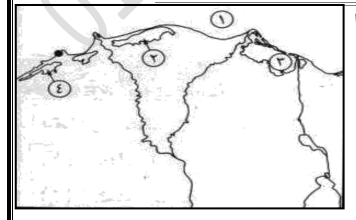
#### 2\_ من خلال الشكل المقابل أكمل ما يأتي.

- الشمس متعامدهٔ علی .....و درجته .....1
- 2- يسود فصل ...... في نصف الكرة الشمالي و فصل ...... في النصف الجنوبي
  - \_\_\_ الإجابة\_\_\_\_
    - 1-مدار الجدى \_ 23,5
  - 2- فصل الشتاء \_ فصل الصيف

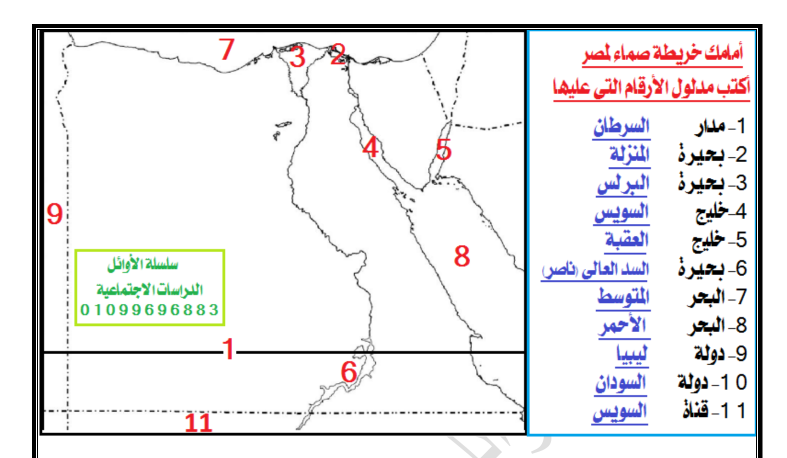
#### 3\_ أمامك خريطة صماء للعالم .. أكتب ما تدل عليه الأرقام على خريطة العالم المو<mark>قعة عليها</mark>



- 1- قارة ....... 2 قارة .......
- 3 ـ قارة ------ 4 قارة ------
- 5- قارة -------
- 7\_قارة ...... 8 الحيط .....
- 9- الحيط ...... 10- الحيط
- 11-الحيط ..... 12-البحر
  - 13- البحر
  - \_\_\_\_ الإجابة \_\_\_\_
- -1 افریقیا -2 اسیا -3
- 4- أمريكا الشمالية 5-أمريكا الجنوبية 6- أستراليا
- $10^{-1}$  القطبية الجنوبية(انتاركتيكا)  $10^{-1}$  الهندى  $10^{-1}$  الأطلنطى  $10^{-1}$  الهادى  $10^{-1}$  الأحمر  $10^{-1}$  الأحمر



- 4 أمامك خريطة صماء لدلتا مصر 1 أكتب ما تدل عليه الأرقام الموقعة عليها
  - 1-البحر ...... 2- بحيرة ......
  - - \_\_\_\_\_ الإجابة \_\_\_\_\_
      - 1- المتوسط 2-البرلس
        - 3-النزلة 4-مريوط



# سلسلة الأوائل الدراسات الاجتماعية (إبتدائي إعدادي ثانوي المحمد عبدالله أرعلي محمد عبدالله 01099696883

ص19



# مفاهيم ومصطلحات

# اولاً: الجغرافيا

تجمعات كبيرة من النجوم مختلفة الأحجام والأشكال والأنواع.	مجرة
أجسام كبيرة الحجم مضيئة وملتهبة متوهجة تشع ضوءاً وحرارة.	نجم
جسم معتم لايشع ضوء وحرارة ويستمد ضوءه وحرارته من النجوم.	كوكب
جسم معتم أصغر حجماً من الكوكب ويرتبط به بالجاذبية ويعكس ضوء الشمس الساقط عليه.	قمر
كواكب صلبة قريبة من الشمس وتدور حولها بسرعة وأحجامها صغيرة.	كواكب داخلية
كواكب غازية بعيدة عن الشمس وتدور حولها ببطء وأحجامها كبيرة.	كواكب خارجية
جسم صلب كبير يحترق جزئياً عند احتكاكه بالغلاف الجوي ويسقط جزء منه على لأرض.	نيزك
جسم صلب صغير يحترق كلياً عند احتكاكه بالغلاف الجوي ويظهر في السماء كسهام ضوئية.	شهب
عدد كبير من الكويكبات الصغيرة تفصل بين الكواكب الداخلية والخارجية وتأخذ شكل حزام.	حزام الكويكبات
أجسام غازية تظهر في السماء على شكل سحابة من الغبار وتنشأ غالباً من انفجار النجوم.	السدم
الخط الذي يصل بين القطبين الشمالي والجنوبي ماراً بمركز الأرض.	القطر القطبى
الخط الذى يمتد بين الشرق والغرب ماراً بمركز الأرض.	القطر الاستوائى
خط وهمي يصل بين نقطتى القطبين مارا بمركز الأرض ويميل عن الخط العمودي بمقدار ٢٣،٥.	محور الأرض
أنصاف دوائر وهمية تبدأ من القطب الشمالي وتنتهى بالقطب الجنوبي وعددهم ٣٦٠ خط طول.	خطوط الطول
دوائر وهمية أفقية تحيط بالكرة الأرضية غير متساوية الحجم وعددهم ١٨٠ دائرة عرضية.	دوائر العرض
دوران الأرض حول نفسها من الغرب للشرق كل ٢٤ ساعة وينتج عنها (الليل والنهار)	دورة يومية
دوران الأرض حول الشمس من الغرب للشرق كل ٥ ٣ ٣يوم وربع وينتج عنها (الفصول الأربعة).	دورة سنوية
هو الأجزاء المرتفعة عن سطح البحر والتي لم غمرها الماء .	اليابس
أرضٍ مرتفعة عن سطح الأرض ولها قمة ومنحدرة من الجانبين يزيد ارتفاعها عن ١٠٠٠ متر	الجبال
أراضٍ مرتفعة مستوية أو شبه مستوية وتنحدر من الجانبين و يزيد ارتفاعها عن ٥٠٠ متر فوق	الهضاب
مستوي سطح البحر (مثل هضبة اثيوبيا في افريقيا ).	بهصوب
أراضٍ مرتفعة من سطح الأرض تشبه الجبل ولكنها أقل منه ارتفاعاً.	التلال
أرض مستوية أو شبه مستوية لا يزيد ارتفاعها عن ٥٠٠ متر عن سطح البحر.	السهول
أراضٍ منخفضة ضيقة تحف بها المرتفعات على جانبيها (مثل وادي نهر النيل)	الأودية
هي الأجزاء المرتفعة عن مستوى سطح البحر.	المرتفعات
هي الأجزاء التي تنخفض إنخفاضاً واضحاً عما حولها .	المنخفضات
هزات سريعة في أجزاء من القشرة الأرضية قد تكون قوية مدمرة أو ضعيفة أو غير محسوسة	الزلازل
فتحة في قشرة الأرض يندفع منها وقت الثوران مواد منصهرة وأبخرة وغازات ورماد.	البراكين
مساحة واسعة من الماء المالح ذات أعماق كبيرة.	المحيط
مساحة من الماء المالح أصغر من المحيطات.	البحر
مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط وتتصل بالمحيط بفتحة واسعة مثل ( بحر الصين )	بحر خارجي
مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط وتتصل بالمحيط بفتحة ضيقة مثل (البحر الأحمر)	بحر داخلي
مساحة من الماء المالح يحيط بها اليابس وليس لها اتصال بالمسطحات المائية مثل (بحرقزوين).	بحر مغلقة
مساحة صغيرة من الماء المالح أو العذب محاطة باليابس من جميع الجهات	بحيرة
مجارى مائية عذبة تكونت نتيجة سقوط الأمطار.	الأنهار







#### بم تفسر:

- اختلاف ألوان النجوم .
- ٢. يبدو القمر مضيئاً على الرغم من أنه جسم معتم . ◄ لأنه يعكس ضوء الشمس الساقط عليه .
  - ٣. تسمية مجرتنا بسكة التبانة أو الدرب اللبني
- ع لأنها تشبه التبن المتساقط في الطريق وسميت بالدرب اللبني لأنها تشبه اللبن المسكوب .
  - ٤. نشأة السدم ج. نتيجة انفجار النجوم.
  - ٥. يطلق على المجموعة الداخلية اسم الكواكب الأرضية.
  - م لأنها مكونة من مواد صلبة صخرية تشبه صخور الأرض.
    - عدم وصول الشهب إلى سطح الأرض .
  - ع حيث تحترق كلياً عند احتكاكها بالغلاف الجوى للأرض . وتظهر على شكل سهام ضوئية.
    - ٧. الشمس مصدر الحياة على الأرض . ◄ لأن الشمس تمد الأرض بالضوء والحرارة.
    - ٨. يعرف كوكب الزهرة بتوءم الأرض . ◄ لأنه يقارب الأرض في القطر و الحجم و الكتلة .
      - ٩. يُعرف كوكب الأرض بالكوكب المائى. ◄ لأن الماء يشغل ٧٠,٧ % من مساحته.
      - ١٠. يسمى كوكب المريخ بالكوكب الأحمر. ◄ لغنى تربته بأكاسيد الحديد حمراء اللون.
        - ١١ لا تتصادم كواكب المجموعة الشمسية مع بعضها البعض مع أنها في حركة مستمرة.
    - 🛮 🥕 لأن كل كوكب يدور بسرعة مقدرة ومنظمة في مداره المحدد لا يميل أو ينحرف عنه.
      - ١٢. تبدو الأرض منبسطة أمام الإنسان.
      - ع لان ما تراه العين مساحه صغيرة جدا من سطح الأرض.
      - ١٣. الأرضِ ليست تامة الاستدارة (أبعاد الأرض عن مركزها غير متساوية)
        - ك لأن القطر الاستوائى أكبر من القطر القطبى الأرض.
    - 16. اهتمام العلماء بوضع خطوط الطول و دوائر العرض . ج- لتسهيل دراسة كوكب الأرض .
      - ه ١ . تسمية خط الطول الرئيسي بخط جرينتش .
- ع نسبة لبلدة جرينتش جنوب مدينة لندن والتي عقد بها المؤتمر الجغرافي لتحديد خط الطول الرئيسي.
  - ١٦. أهمية دوائر العرض
  - 🗻 تحديد موقع المكان شمال أو جنوب خط الاستواء. 💮 تقسيم العالم إلي مناطق حرارية.
    - ع تشترك مع خطوط الطول في تحديد مواقع المدن و البلدان وتحديد موضع الانسان.
      - 1*٧ ـ أهمية خطوط الطول*
    - 🗻 تحديد موقع المكان شرق أو غرب خط جرنيتش . تحديد الزمن وفروق التوقيت.
    - ١٨. زمن الجهات الشرقية من الأرض متقدم عن زمن الجهات الغربية (يقدم المسافر ساعته إذا اتجه شرقاً).
      - ع بسبب دوران الأرض حول محورها أمام الشمس من الغرب إلى الشرق مره كل ٢٤ ساعة فتشرق على الجهات الشرقية قبل الجهات الغربية.
        - 19. خلق الله الليل و النهار.
  - 🗷 خلق الله النهار للسعي و ممارسة الإنسان و الحيوان و النبات للحياة وخلق الليل للراحة و استعادة النشاط.
    - ٢٠ لا نشعر بحركة الأرض ولا تنفصل عنها الاشياع .
    - 🗻 انتظام سرعة دوران الأرض وقوة الجاذبية الأرضية.
    - ٢١. تعاقب الليل والنهار (انحراف الرياح / انحراف الأجسام الساقطة على الأرض).
    - بسبب دوران الأرض حول محورها أمام الشمس من الغرب إلى الشرق مره كل ٢٤ ساعة المرادة على ٢٤ ساعة المرادة على سطح الأرض . ٢٢ اختلاف درجات الحرارة على سطح الأرض .
      - ع بسبب الشكل الكروى للأرض واختلاف زاوية سقوط أشعه الشمس من منطقة لأخرى المسبب الشكل الكروى المسترقية المنطقة ا
        - ٢٣ الأشعة العمودية أشد حرارة من الأشعة المائلة .



مدونة خسواجه



المراجعة النهائية للصف الأول الإعدادي وتشعل مساحة ضيقة بينما الأشعة المائلة تشغل مساحة أوسع الأول الإعدادي وسع المساحة أوسع المسلمة الأربعة المسلمة المسلمة الأربعة المسلمة الم

عم بسبب دوران الأرض حول الشمس من الغرب إلى الشرق مره كل ه ٣٦ يوم وربع مع ثبات ميل محورها

٢٥ أهمية اليابس والماء .

ع أ- اليابس : هو الميدان الرئيسي لنشاط الإنسان فهو مصدر منتجاته الحيوانية والزراعية والمعدنية .

ع ب- الماع : هو سر الحياة ويحتوى على الكثير من الثروات كالأسماك والإسفنج واللؤلؤ والأصداف.

٢٦ تكون القارات بشكلها الحالى .

🗷 بسبب تعرض اليابس (بنجايا) للتصدع والانكسار.

٢٧ أهمية دراسة تضاريس السطح

ع حيث تؤثر في تنوع المناخ و النبات والحيوان - وتؤثر في النشاط البشرى للسكان وتوزيعهم.

٢٨ تكون القارات والسلاسل الجبلية العملاقة.

◄ بسبب الحركات البطيئة من الالتواءات والانكسارات.

٢٩. تؤثر البراكين في تشكيل سطح الأرض.

ع لأنها تكون أشكال سطح متعددة مثل الجبال المخروطية والهضاب والجزر والتلال البركانية.

٣٠ ارتفاع الكثافة السكانية في مناطق السهول .

علن السهول أكثر ملائمة للنشاط البشرى عكس الجبال خاصة إذا كانت غنية بالموارد الاقتصادية. ٣١ يساوى الزمن في مدينتي القاهرة والخرطوم . ج. لوقوعهما على خط طول واحد .

٣٢ تؤثر التضاريس على النشاط البشري.

ع لأن السهول أكثر ملائمة للنشاط البشرى عكس الجبال خاصة إذا كانت غنية بالموارد الاقتصادية.

٣٣. تُعتبر الرياح من أهم عوامل تشكيل سطح الأرض.

ع لأنها تكون أشكال سطح متعددة مثل الكثبان الرملية والمنخفضات.

دلل .... ؟

١- توزيع اليابس والماء غير متعادل في نصفى الكرة الأرضية .

ع حيث معظم اليابس في نصف الكرة الشمالي والشرقي ومعظم الماء في النصف الغربي والجنوبي.

٢- تؤثر التضاريس على النشاط البشرى.

ع حيث السهول أكثر ملائمة للنشاط البشرى عكس الجبال خاصة إذا كانت غنية بالموارد الاقتصادية

٣- تؤثر الزلازل في تشكيل سطح الأرض .

عدت تعمل على تصدع القشرة الأرضية وتشققها فيحدث أ- انخفاض لبعض الأجزاء فيغمرها ماء البحر . ب-ترتفع بعض الأجزاء فتنحسر عنها المياه .

٤- تؤثر البراكين في تشكيل سطح الأرض .

ع حيث تكون أشكال تضاريسية مثل أ- جبال مخروطية مثل جبل كينيا. ب- هضاب بركانية مثل هضبتى اليمن وإثيوبيا. جـ الجزر البركانية مثل جزر هاواى. د- التلال البركانية مثل تل أبو زعبل بمصر.

٥- تؤثر التعرية المائية في تشكيل سطح الأرض.

🗻 حيث يكون أشكال تضاريسية مثل السهول الفيضية ودلتاوات الأنهار.

٦- تؤثر الرياح في تشكيل سطح الأرض .

🗷 حيث تكون أشكال تضاريسية مثل الكثبان الرملية والمنخفضات.

ماذا يحدث إذا ... ؟

١- كانت الأرض مسطحة.

ي لسقطت أشعة الشمس علي كل سطح الأرض في وقت واحد

🗻 ثبات المناخ و عدم تنوعه عدم تنوع النبات والكائنات الحية والبيئات .

٢- كانت الأرض ثابتة (لا تدور حول نفسها) .



اسلسلة الندى

🕇 المراجعة النهائية للصف الاول الإعدادي 🦰 🗨 🗻 🌉 ﴿ لَن يحدث تعاقب الليل والنهار ويظل الجزء المواجه للشمس من الأرض في نهار دائم والجزَّءُ الآخر البعيد عن الشمس في ليل دائم وبذلك تصعب الحياة .

٣- كانت جاذبية الأرض قليلة مثل القمر.

» كان الإنسان سيطير في الهواء عندما يبذل أي جهد لأن جاذبية القمر سدس جاذبية الأرض.

٤- كانت جاذبية الأرض مثل جاذبية المشترى .

🗻 كان الإنسان سيلتصق بالأرض ولا يستطيع الحركة .

٥- لم يكن محور الأرض مائلا.

🗻 لأصبحت أشعة الشمس عمودية فقط على دائرة الاستواء وظلت مائلة على باقى أنحاء الأرض مما يترتب عليه ثبات المناخ وعدم حدوث ظاهرة الفصول الأربعة.

٦- لم يكن محور الأرض ثابت الميل في اتجاه واحد أثناء الدوران.

ع لجاءت فصول السنة الأربعة بغير ترتيبها الذي عرفناه ولربما تكرر الشتاء مثلاً أو الصيف في السنة الواحدة ٧- لم تتعرض الأرض لحركات باطنية سريعة ،

ي لم تتكون الجزر والهضاب والجبال والتلال البركانية ولم ترتفع أجزاء وينحسر عنها ماء البحر وتخفض أجزاء فيغمرها الماء

٨- لم يتم رسم خطوط الطول ودوائر العرض على الكرة الأرضية .

ي يصعب دراسة سطح الأرض ويصعب تحديد المواقع وفروق التوقيت والمناطق الحرارية.

٩- لم تحدث الحركات الالتوائية والانكسارية . 

- عدم تكون القارات والسلاسل الجبلية العملاقة .

١٠ - كان كوكب الأرض مكان كوكب عطارد

🥿 يصبح أشد الكواكب حرارة وعدم وجود حياة عليه .

11- ظل العالم كتلة واحدة لم تنفصل . 🖘 عدم تكون القارات والمحيطات بشكلها الحالى .

🖘 يتكون السدم . ١٢- انفجر نجم في الفضاء .

١٣- اصطدم نيزك بسطح الأرض.

🗻 يصنع حفرة عميقة وإذا كانت منطقة مأهولة بالسكان يحدث دمار كبير .

٤١- كان كوكب الأرض مكان كوكب نبتون .

ع يتلقى كمية قليلة من الضوء والحرارة ويصبح أشد الكواكب برودة وعدم وجود حياة عليه.

ما النتائج المترتبة على... ؟

١- انفجار النجوم . ج . تكون السدم .

٢- احتكاك الأجسام الفضائية بالغلاف الجوى .

ج. ترتفع درجة حرارتها وتحترق جزئياً مكونة النيازك أو كلياً مكونة الشهب ٣- بعد كوكب نبتون عن نجم الشمس ج. ترتب على ذلك شدة البرودة على كوكب نبتون.

٤- طول القطر الاستوائى أكبر من طول القطر القطبي .

ج. أصبحت الأرض غير كاملة الاستدارة منبعجة عند دائرة الاستواء ومفلطحة عند القطبين.

ج. اتفاق التوقيت في كل من المدينتين . ٥- وقوع القاهرة والخرطوم على خط طول واحد.

٦- موقع الأرض المتوسط بالنسبة للشمس.

يصل إلى الأرض قدر ملائم من الضوء حفظ الكائنات الحية واستمرار الحياة على سطح الأرض

٧- الشكل الكروي للأرض.

\* أدي إلى سقوط أشعة الشمس على أجزاء من سطح الكرة الأرضية وعدم سقوطها على أجزاء أخرى في نفس الوقت

\* اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس وبالتالى تنوع المناخ.

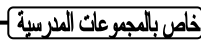
٩- دوران الأرض حول محورها (حول نفسها).

\* تعاقب الليل والنهار \* إنحراف الأجسام الساقطة على الأرض عن الخط العمودى . \* حدوث ظاهرة الشروق والغروب. \* انحراف الرياح إلى يمين اتجاهها في النصف الشمالي وإلى يسار اتجاهها في النصف الجنوبي.

١٠- الدورة السنوية للأرض حول الشمس .

ج - اختلاف درجات الحرارة على سطح الأرض وبالتالى حدوث ظاهرة الفصول الأربعة .

١١- ميل محور الأرض أثناء دورانها حول الشمس وثبات اتجاهه .



رکز

شوية

مسلسلة الندي

ج- حدوث ظاهرة فصول السنة الأربعة بترتيبها المعروف.

١٢- تعامد الشمس على دائرة الاستواء في ٢١ مارس .

ج- حلول الربيع في النصف الشمالي للكرة الأرضية والخريف في النصف الجنوبي .

١٣- التوزيع الحالى لليابس والماء .

ج. اختلاف التضاريس والأقاليم المناخية وبالتالى اختلاف النبات والحيوان واختلاف توزيع السكان ونشاطهم.

١٤- الحركات البطيئة بالنسبة لسطح الأرض.

\_ السلاسل الجبلية العملاقة . \_ القارات.

ج. أثرت في تشكيل سطح الأرض حيث كونت ٥١- التعرية المائية (الأنهار).

ج. ظهور أشكال تضاريسية مثل: السهول الفيضية، ودلتاوات الأنهار.

١٦- التعرية الهوائية .

ج. تشكيل سطح الأرض وخاصة في المناطق *الصحراوية* حيث تقوم الرياح بتكوين بعض الظواهر التضاريسية مثل الكثبان الرملية والمنخفضات .

١٧- التعرية الجليدية بالنسبة لسطح الأرض.

ج. تكوين بعض الظواهر التضاريسية مثل: البحيرات الجليدية.

### صوب ما تحته خط من العبارات الأتية:

- ١. يُطلق على كوكب المشترى الكوكب الأحمر.
- ٢. الدورة اليومية للأرض ينتج عنها *الفصول الأربعة* والدورة السنوية ينتج عنها *الليل والنهار* .
  - ٣. تدور الكواكب حول الشمس في مدارات حلز ونية
  - ٤. يبدأ فصل الشتاء الشمالي في نصف الكرة الأرضية الشمالي في ٢٣ سبتمبر
    - ٥. كوكب المشترى له غلاف غازى متماسك .
    - ٦. من البحيرات العذبة بحيرة فيكتوريا في قارة أمريكا الشمالية.
      - ٧. تُعد قارة أفريقيا أكبر قارات العالم مساحة .
      - ٨. يبدأ فصل الصيف الشمالي ٢١ ديسمبر من كل عام .
  - ٩. تختلف الكواكب من حيث الشكل فمنها البيضاوي والحلزوني وغير المنتظمة.
    - ١٠. يوجد حزام الكويكبات بين كوكبى المريخ والأرض .
    - ١١. تتميز الأرض بأنها منبعجة عند القطبين ومفلطحة عند الإستواء.
      - ١٢. كان اليابس كتلة واحدة اسمها لور اسبا وكان يحيط بها الماء.
        - 17. يلاحظ أن خطوط الطول غير متساوية الحجم.
        - ١٤. من أشهر نظريات نشأة اليابس والماء نظرية جندوانا.
        - ١٥. تنحرف الرياح يمين اتجاهها في نصف الكرة الجنوبي .
  - ١٦. النيازك أجسام صلبة مختلفة الوزن تحترق جزئياً عند ابتعادها بالغلاف الجوى.
    - ١٧. يقسم مدار الجدي سطح الأرض إلى نصفين متساويين شرقى وغربى .
    - 11. المسارات التي تسلكها الكواكب في دورانها حول الشمس تُسمى المجرات.
      - ١٩ يُطلق على مجموعة الكواكب الداخلية اسم الكواكب العملاقة .
        - ٢٠ أصغر قارات العالم مساحة أفريقيا وأكبر هم أمريكا الشمالية.
  - ٢١. التلال أرض مرتفعة عما يجاورها وسطحها مستوى أو شبه مستوى ولا تقل عن ٥٠٠متر.
    - ٢٢. تعتدل درجات الحرارة في نصفى الكرة الأرضية في فصلى ...
      - ٢٣. تعتبر الرياح أهم العوامل الظاهرية في تشكيل سطح الأرض بالمناطق السهلية.
        - ٢٤. من البحيرات العذبة في قارة أمريكا الشمالية بحيرة السد العالى .
          - ٥٠ يوجد حزام الكويكبات بين المريخ و الأرض .
  - ٢٦. جبال الهيمالايا تقع في قارة أستراليا بينما الإنديز تقع في أفريقيا وجبال الألب في قارة آسيا.
    - ٢٧. تقع قارة أوروبا وأمريكا الشمالية في النصف الجنوبي من الكرة الأرضية.

هائية للصف الأول الإعدادي - معد المعادي	المراجعة الذ	لسلة الندي	
	لصومال بينما النيل في السعودية	جرى نهرا دجلة والفرات في <i>ال</i>	الم ۱۸۳۳ يې
	ية <i>الجليدية</i> _	ونت المنخفضات نتيجة التعر	۲۹_ تک
	اليابس والماء باسم أنتار كتيكا	ميت نظرية فيجنر لتفسير نش	۳۰ ب
والخارجية	والداخلية	ن أمثلة البحار المغلقة	۳۱_ مر
	<u>بول الساحلية</u> .	عد سبهول وادى النيل من السبه	ا ۳۲ ٿ
		طلق على المرحلة الأولى لتكو	
		21 4 4 1	ы 4

٣٤. يسمى كوكب الأرض بالكوكب *الجاف* 

٥٣. تؤدى مياه الأنهار الجارية من خلال نحت الصخور ونقلها إلى تكوين السهول الساحلية.

٣٦. يتساوى طول الليل والنهار عندما تتعامد الشمس على مدار الجدى .

٣٧. يمر مدار الجدى بقارات أفريقيا وأمريكا الجنوبية وآسيا.

### اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- يبلغ الفرق بين كل خط طول وآخر .... دقائق . ( ° - £ - 7 - Y ) ٢- الكوكب الذى يدور حوله أكبر عدد من الحلقات كوكب (أورانوس - زحل - المشترى - الزهرة) ٣- تتساقط أوراق الأشجار في فصل ..... (الربيع - الخريف - الصيف - الشتاء) (اليمن - إثيوبيا - التبت - نجد ) ٤- من الهضاب البركانية في أفريقيا هضبة ..... (جبال - هضاب - كثبان رملية - جزر) ٥- ينتج عن التعرية الهوائية ..... ٦- تنحرف الرياح ..... اتجاهها في نصف الكرة الجنوبي . (شمال - جنوب - يمين - يسار) (أوربا - أستراليا - أفريقيا- آسيا) ٧- تمتد سلاسل جبال الألب في قارة .... ٨- فصل يبدأ يوم ٢١مارس في نصف الكرة الجنوبي .. (الربيع - الخريف - الصيف - الشتاء) ٩- كوكب يتم دورته حول الشمس في ٢ ١ سنة أرضية ... (زحل - نبتون - المريخ - المشترى ) ١٠- تقع هضبة إثيوبيا في قارة ..... (آسيا - أفريقيا - أمريكا الشمالية - أستراليا) ١١- بحر خارجي يتصل بالمحيطات بفتحة واسعة بحر... (الأحمر - المتوسط - قزوين - الصين ) ١ - تُعتبر ..... من العوامل الباطنية في تشكيل سطح الأرض. (الرياح - الزلازل - الجليد - المياه) ١٣- يعكس القمر الضوء الساقط عليه من ..... (الشمس - الأرض - السدم - النيازك) ( المريخ - عطارد - الزهرة - نبتون ) ٤١- الكوكب الذي يعرف يتوئم الأرض كوكب ..... (لوراسيا - بنجايا - جندوانا - أوراسيا) ٥١- كان اليابس كتله واحدة يُطلق عليها اسم .... ١٦- أقرب الكواكب إلى الشمس كوكب ..... (عطارد - نبتون - المريخ - المشترى )

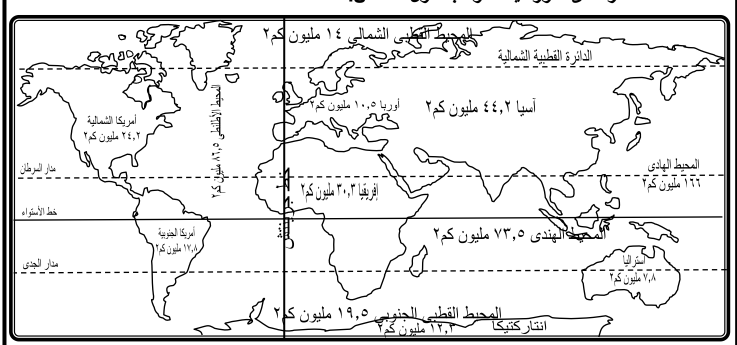
## اكتب المصطلح الجغرافي لكل مما يأتى:

- ١- جسم مضئ ملتهب يشع ضوء وحرارة .
- ٢- خط وهمى يصل بين القطبين ويميل عن الخط العمودى بمقدار ٢٣,٥ درجة.
  - ٣- الأجزاء المرتفعة عن مستوى سطح البحر التي لم يغمرها الماء.
    - ٤- أراضٍ منخفضة وضيقة تحف بها المرتفعات على جانبيها .
    - ٥- دوران الأرض حول نفسها أمام الشمس مرة كل ٢٤ ساعة .
- ٦- مساحة صغيرة من الماء المالح أو العذب يحيط بها اليابس من جميع الجهات .
  - ٧- أجسام صلبة كبيرة الحجم تحترق جزئياً عند احتكاكها بالغلاف الجوى .

سلسلة الندى

٨- أحد فصول السنة ويتميز بالبرودة ونشاط الرياح وسقوط الأمطار

- ٩- تجمعات كبيرة من النجوم مختلفة الأشكال والأحجام والأنواع .
  - ١٠- أجسام سماوية يمكن رؤيتها على شكل سهام ضوئية .
  - ١١- هزات متتالية سريعة تحدث في أجزاء من القشرة الأرضية .
- ١٢- الالتواءات والانكسارات التي كونت القارات والسلاسل الجبلية .
- ١٣- فصل من فصول السنة تعتدل فيه الحرارة وتسقط أوراق الشجر.
  - ١٤- البحار التي تتصل بالمحيط بفتحة واسعة .
  - ١٥- خط طول تم تحيده في مؤتمر جغرافي عام ١٨٨٤م.
  - ١٦- فصل يبدأ في ٢١ ديسمبر وتنشط فيه الرياح وتسقط الأمطار.
- ١٧- النوع الوحيد من الأجسام الفضائية الذي يصل إلى سطح الأرض.
  - ١٨- أرض مرتفعة لها قمة لايقل ارتفاعها عن ١٠٠٠ متر .
    - ٩١- مجار مائية عذبة تكونت نتيجة لسقوط الأمطار.
- ٠٠- تظهر في السماء على شكل سحابة من الغبار نتيجة انفجار النجوم .
  - ٢١ المسار الذي تدور فيه الكواكب حول الشمس.

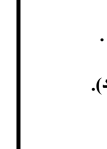


أهم الجبال: الهيمالايا:قارة آسيا. الألب:قارة أروبا. البحر الأحمر: قارة أفريقيا. الإنديز: قارة أمريكا الجنوبية. أهم الهضاب: هضبة أثيوبيا: في أفريقيا - من الهضاب البركانية في العالم: هضبة أثيوبيا واليمن. أهم البحار: بحر قروين: بحر مغلق. البحر الأحمر: بحر داخلي. بحر الصين: بحر خارجي.

أهم البحيرات العذبة: البحيرات العظمى بأمريكا الشمالية.

فصول السنة: الشتاء : ٢١ديسمبر. الربيع: ٢١مارس. الصيف : ٢١ يونيه. الخريف : ٣٣ سبتمبر. العوامل الباطنية لتشكيل سطح الأرض : أ-سريعة (الزلازل - البراكين) ب- بطيئة (انكسارات - التواءات) العوامل الخارجية : أ- التعرية المائية (الأنهار). ب- التعرية الهوائية (الرياح). ج- التعرية الجليدية (الجليد).

ثانياً: التاريخ



† المر اجعة النهائية للصف الأول الاعدادي}

المراجعة النهائية للصف الأول الإعدادي -

. • 11	*7 1
الندى	41
<i>ا من هو / من</i> أنا	الأتية ا

	سب الاعمال الاتيه / من هو / من انا	لمن ب
الملك نعرمر مينا	وحد قطري مصر _ أسس الأسرة الأولى _ بنى مدينة منف واتخذها عاصمة	1
الملك زوسر	أسس الأسرة الثالثة - شيد أول بناء حجري ضخم في التاريخ ( هرم سقارة المدرج ).	۲
ايموحتب	وزير الملك زوسر ـ أشرف على بناء هرم زوسر .	٣
الملك سنفرو	أسس الأسرة الرابعة وأطلق عليه المحسن المحبوب أرسل أسطولاً لجلب خشب الأرز	٤
	من بلاد فينيقيا – شيد هرمين في دهشور. – استخرج النحاس والفيروز من سيناء	
الملك خوفو	بنى الهرم الأكبر إحدى عجائب الدنيا _ أحد ملوك الأسرة الرابعة.	٥
الملك خفرع	شيد الهرم الأوسط وأمر بنحت تمثال أبو الهول- أحد ملوك الأسرة الرابعة .	7
الملك منكاورع	شيد الهرم الأصغر وتميز عهده بحرية الشعب في ممارسة شعائرهم الدينية	٧
الملك أوسر كاف	أسس الأسرة الخامسة في مصر الفرعونية _ كان كبير كهنة الإله رع (إبن الإله رع)	٨
ببى الثانى	من ملوك الأسرة السادسة وقد انهارت في عهده سلطة الحكومة المركزية.	٩
أمنمحات الأول	نقل عاصمة الدولة من طيبة إلى أثيت تاوى _ أعلن نفسه ملكاً على مصر عام ٢٠٠٠ق.م.	١.
	أسس أسوار أمنمحات المبجل ببلاد النوبة لمن الحدود ضد الآسيويين والليبيين.	
سنوسرت الثالث	حفر قناة سيزوستريس _ شيد قلعتى قمنه و سمنه على الحدود الجنوبية.	11
أمنمحات الثالث	أقام سد اللاهون بالفيوم - أقام مقياس علي النيل - أقام معبد اللابرنت – هرم في هواره	17
أحمس الأول	طرد الهكسوس من مصر مؤسس الدولة الحديثة .	١٣
الملكة حتشبسوت	أرسلت بعثتين تجاريتين إلى بلاد بونت . – أقامت مسلتين شاهقين في معبد الكرنك.	1 £
تحتمس الثالث	أقام أقدم إمبراطورية في التاريخ . —انتصر على أمير قادش في معركة مجدو.	10
اخناتون (امنحتب الرابع)	أول من قام بثورة دينية فنادي بالوحدانية وعبادة الإله آتون بنى مدينة أخيتاتون .	١٦
توت عنخ أمون	أعاد عاصمة الدولة إلى طيبة - أعاد لعبادة الإله امون مكانتها- اكتشفت مقبرته ٢ ٢ ٩ ١م	1 7
رمسيس الثالث	المؤسس الحقيقي للأسرة العشرون - انتصر على شعوب البحر المتوسط برياً عند رفح	١٨
	وبحرياً عند مصب نهر النيل الغربي تصدى لليبيين وهزمهم عند وادى النطرون.	
إبسماتيك الأول	طرد الآشوريين من مصر وأسس الأسرة ٢٦ عمل على تنمية التجارة الخارجية مع فينيقيا	١٩
نخاو	أرسل بعثة من الفينيقيين للدوران حول إفريقيا استمرت ثلاث سنوات.أعاد حفر قناة سيزوستريس	۲.
الفرس	قاموا بغزو مصر عام ٢٥ق.م - وقضوا على الأسرة السادسة والعشرين.	71
رمسيس الثاني	عقد اقدم معاهدة سلام في التاريخ مع الحيثيين - بنى ٦ معابد اشهرها معبدا أبو سمبل.	77
_	اتم بهو الأعمدة في معبد الكرنك. أنتصر على الحيثيين في معركة قادش.	
أياح حتب.	شجعت زوجها سقنن رع و أبنها كامس ثم أحمس الأول على طرد الهكسوس.	77
	ما تشير اليه كل عبارة .	اكتب
الهكسوس	قبائل بدوية وفدت من اسيا عن طريق فلسطين	1
أون	عاصمة الوحدة الأولى التي شملت مصر كلها عام ٢٤٢٤ ق. م.	۲
منف	العاصمة الموحدة لمصر عام ٣٢٠٠ ق.م التي أقامها الملك نعرمر (مينا).	٣
سيزوستريس	أقدم طريق مائي يصل البحر الأحمر بالبحر المتوسط عن طريق نهر النيل	٤
الوزير	يساعد الملك وتولى رئاسة الإدارة المحلية.	٥
الكاتب	وظيفة في مصر القديمة كانت محل احترام وتقدير الناس	7*
اوزيريس	إله انتشرت عبادته في عصر الدولة الوسطي.	٧
معات	إلهة الحق والصدق عند المصريين القدماء .	٨
فصل الفيضان	فصل تغمر فيه المياه الأرض ويمتد من منتصف يونيه إلى منتصف شهر أكتوبر.	٩
فصل البذر	فصل يزرع فيه المحصول يبدأ من منتصف شهر أكتوبر حتى منتصف شهر فبراير.	١.
فصل الحصاد	فصل يحصد فيه المحصول يبدأ من منتصف شهر فبراير حتى منتصف شهر يونيه.	11
التجارة الخارجية	حركة البيع والشراء بين مصر والبلدان المجاورة.	۱۳
تجارة داخلية	حركة البيع والشراء بين القري والمدن المصرية	١٤
اوزيريس	رئيس محكمة الموتى عند المصريين القدماء _ إله الموتى عند المصريين القدماء.	10

الإعدادي <b>- (ميونية</b>	) (سلسلة الندى) المراجعة النهائية للصف الأول	
الإله رع	إله إنتشرت عبادته في الدولة القديمة .	17
اليونسكو	هيئة دولية تابعة لمنظمة الأمم المتحدة وهي مسئولة عن التربية والعلوم والثقافة.	١٧
معبد اللابرنت	معبد ضخم بناه الملك امنمحات الثالث ويعرف بقصر التيه	١٨
غزو	السير إلى قتال الآخرين وسلب ديارهم وأراضيهم.	۱۹
إمبراطورية	دولة كبيرة مترامية الأطراف تسيطر على أراضى وشعوب متعددة.	۲.
عصور ما قبل	عصور ما قبل معرفة الإنسان للكتابة – وتبدأ منذ خلق الله الإنسان وتنتهى قبل معرفة	۲۱
التاريخ	الإنسان الكتابة حوالي عام • ٣٣٥ق.م.	
حضارة	كل ما انتجه عقل الإنسان سواء كان مادياً أو أدبياً.	77
عصر بناة الأهرام	أطلق علي عصر الدولة القديمة لكثرة ما بناه ملوكها من أهرامات ضخمة	7 7
عصر الاضمحلال	عصر انتشار الفوضى والاضطراب في البلاد وضعف الملوك	7 £
معاهده	اتفاق بين دولتين أو أكثر لتنظيم العلاقات بينهم .	70
التحنيط	حفظ حثث الموتى سليمة.	47
التوحيد	عبادة إلهاً واحداً لا إله غيره.	**
صناعة	تحويل المواد الخام (الزراعية و الحيوانية و المعدنية) من صورة إلى صورة أخرى.	۲۸
البعث – الخلود	عودة الحياة للمتوفى بعد الموت — عدم الموت	49
حياة سياسية	نظام الحكم والسلطات المختلفة الموجودة في المجتمع لإدارة شئونه والعلاقة التي تربط	٣.
	بين الحُكام وأفراد هذا المجتمع.	
حياة دينية	مجموعة المعتقادات والشعائر والطقوس التي يؤديها المصرى القديم داخل أو خارج المعابد.	٣١
حياة اقتصادية	مجموعة الأنشطة البشرية التي كان يمارسها المصريون القدماء عبر العصور.	44
الفصول الزراعية	الفصول التي على أساسها قسم المصرى القديم السنة الزراعية إلى ثلاثة فصول.	٣٣
بعثة تجارية	مجموعة تُرسل إلى مكان معين للقيام بعمل تجارى يساعد في توطيد العلاقات التجارية	٣ ٤
العصر المتأخر	أطلق على الفترة التي أعقبت سقوط الدولة الحديثة حيث سادت حالة من الضعف.	40
مقايضة	مبادلة سلعة بسلعة أخرى .	77

	اهم النواريح
عرف الإنسان الكتابة.	، ۳۳۰ ق.م
تكونت الوحدة الأولى (أول حكومة مركزية ) - كانت عاصمتها أون – هليو بوليس.	۲٤۲ ئق.م
نجح الملك نعرمر (مينا) في تحقيق الوحدة بين الشمال والجنوب (الوحدة الثانية).	۲۰۰ق.م
الفتح الإسلامي لمصر على يد عمرو بن العاص .	۲٤۱م
اعلان امنمحات الاول نفسه ملكا علي البلاد واسس الاسرة الثانية عشرة.	۲۰۰۰ق،م
اكتشاف مقبرة توت عنخ امون.	۱۹۲۲م
احتلال الفرس لمصر وقضائهم على الأسرة ٢٦.	۲۵ ق.م

المعبود	الشعار	لون التاج	العاصمة	
ثعبان الكبرى	نبات البردي	أحمر	بوتو	مملكة الشمال
أنثى النسر	زهرة اللوتس	أبيض	نخب	مملكة الجنوب

العواصم الدولة الحديثة : طيبة في عهد اخناتون : أخيتاتون في عهد الهكسوس : أوراريس. الوحدة الأولى : أون / هليو بوليس الوحدة الثانية على يد نعرمر: منف الدولة الوسطى : الثيت تاوى الشم الألهة : رع : في عهد الدولة الحديثة التون في عهد إخناتون معات : إلهة الحق والصدق أوزيريس : إله الموتى ورئيس محكمة الموتى وإله الدولة الوسطى.

معركة قادش	معركة مجدو	
رمسيس الثاني x الحيثيين	تحتمس الثالث $_{ m X}$ أمير قادش	الأطراف
انتصار رمسيس الثاني مما اضطر ملك الحيثيين		
إلى عقد أول معاهدة سلام في التاريخ.	وزيادة نفوذ مصر وإتساع الإمبراطورية.	

بم تفسر

- ١. نزول المصرى القديم من الهضاب واستقراره في وادى النيل .
  - م بسبب حلول الجفاف بالهضاب وخلوها من القوت.
    - ٢. أهمية الزراعة في مصر القديمة.

معتب مرود من المسرى القديم على أن يعيش حياة الاستقرار بدلاً من التنقل فبنى المساكن وظهرت القرى على المساكن وظهرت القرى ٣. أهمية اكتشاف النار عند المصري القديم. ◄ كان يستخدمها في الطهى.

- المراجعة النهائية للصف الأول الإعدادي- 🚅 👟 🚅

٤. يطلق على عصر الدولة القديمة عصر بناة الاهرام.

ع لكثرة ما شيده ملوكها من أهرامات ضخمة إمتدت من الفيوم جنوباً وحتى الجيزة شمالاً.

م. شهرة هرم سقارة المدرج . ج. لأنه أول بناء حجري في التاريخ .

٦. قيام المصريين القدماء ببناء الأهرامات الضخمة

🗷 لاعتقاد المصريين القدماء في البعث والخلود ولذلك حرصوا على تحنيط جثث الموتى.

٧. أطلق المصريون على سنفرو لقب ( الملك المحسن المحبوب ) .

🗻 لأنه حكم البلاد ٢٤ عاما و تميز عهده بالاستقرار و العدالة.

٨. الهرم الأكبر إحدى عجائب الدنيا السبع القديمة . ج. لبراعة هندسته وضخامة حجمه.

٩. تميز عصر منكاورع بأنه أكثر حرية من أبيه وجده .

حيث مارس الشعب شعائره الدينية بحرية لم يعهدها في العهود السابقة .

١٠. انهيار الدولة القديمة .

عد الملك بيبى الملوك - ازدياد نفوذ حكام الأقاليم - سقوط الحكومه المركزية في عهد الملك بيبي الثاني. - تفكك وحدة البلاد . - انعدام العدالة وانتشار الفتن.

١١. سقوط أسرة أهناسيا.

على الأسرة قوية في مدينة طيبة نجحت في القضاء على الأسرة ٩ و ١٠ في أهناسيا.

١٢. يطلق على عصر الدولة الوسطى عصر الرخاء الاقتصادي .

ع لأن ملوك هذه الدولة قاموا باستثمار كافة موارد مصر الطبيعية من أجل النهوض بالبلاد .كما اهتم ملوكها بإقامة المشروعات التي كان لها أثر كبير في تحقيق نهضة شاملة بالبلاد.

١٣. يُطلق على عصر الدولة الوسطى عصر الرخاء الاقتصادي . ( العصر الذهبي لمصر الفرعونية ).

ي بسبب قيام ملوكها بالعديد من المشروعات الستثمار الموارد الطبيعية من أجل النهوض بالبلاد فتميز هذا العصر بـ - النهوض بالزراعة و الصناعة و التجارة - كما تم تشغيل المناجم و المحاجر - كما تقدمت الفنون والعمارة والآداب. حفر قناة سيزوستريس.

١٤. يعتبر عصر الملك أمنمحات الثالث عصر الفلاح الذهبي \_ حيث أقام:-

ع أـ سد اللاهون لتنظيم شئون الري بـ مقياساً للنيل لتحديد المساحات المنزرعة وتقدير الضرائب

٥١. يَعتبر المؤرخون الملك أحمس الأول مؤسساً للدولة الحديثة. ج. حيث قضى على الهكسوس.

ج. بسبب ضعف الملوك بعد أمنمحات الثالث 17. سقوط الدولة الوسطى.

🦼 الصراع بين حكام الأقاليم من ناحية وبينهم وبين الفرعون من ناحية أخرى .

١٧. سبهولة سيطرة الهكسوس على مصر.

عبيب حالة الضعف والتدهور في مصر - كثرة أعداد الهكسوس .- استخدامهم العجلات الحربية.

١٨. أطلق المصريون القدماء على الهكسوس اسم الملوك الرعاة لأنهم اغتصبو البلاد دون وجه حق.

١٩. كراهية المصريين للهكسوس

لأن الهكسوس أساءوا معاملة المصريين فنهبوا الممتلكات وخربوا المعابد وفرضوا الضرائب الباهظة.

٢٠<u>. نجاح أحمس في طرد الهكسوس .</u>

على الله أعد جيشا قويا ودربه على فنون الحرب الحديثة - استخدام المصريين للعجلات الحربية .

🕇 المراجعة النهائية للصف الاول الإعدادي 🦰 🗨 🚅 الندي السلة الندي ٢١ تميز عصر الملكة حتشبسوت بالرخاء والسلام

النها لم تكن تميل إلى الحروب واهتمت بالتشيد والبناء وإقامة علاقات تجارية مع البلاد المجاورة.

٢٢. يُعد تحتمس الثالث صاحب عقلية عسكرية متميزة.

عيث: أ- أقام أقدم إمبراطورية في التاريخ. ب- انتصر على أمير قادش في معركة مجدو. ج ـ قسم الجيش إلى قلب وجناحين واخترع حرب المفاجأة. د- أنشأ أسطولاً قوياً .

٢٣ يطلق على عصر الدولة الحديثة عصر المجد الحربي.

ع بسبب اهتمام ملوكها باتساع ملكهم وزيادة مساحة إمبراطوريتهم بالانتصارات العسكرية.

٢٤. شهرة الملك توت عنخ آمون.

 $\frac{1}{2}$  لإكتشاف مقبرته عام  $\frac{1}{2}$  م والتى تعبر عن ما توصل اليه الفن المصري من تقدم ورقي  $\frac{1}{2}$ 

٢٥ يعد عصر رمسيس الثاني عصر حرب وسلام.

🦼 أ- عصر حــرب: أنه خاض معارك ضد الحيثيين وانتصر عليهم في معركة قادش.

ب - عصر سلام: حيث عقد مع الحيثيين أول معاهدة سلام في التاريخ.

٢٦<u>. أهمية وظيفة حكام الإقليم في مصر القديمة</u>

» لأنهم كانوا ينوبون عن الملك في إدارة الإقليم من حيث حفر الترع وخزن الغلال وحفظ الأمن.

٢٧ يعتبر رمسيس الثالث آخر الفراعنة العظام . (شهرة الملك رمسيس الثالث)

🗻 لأنه أزال عن مصر خطرا لا يقل شدة عن خطر الهكسوس حيث نجح في هزيمة شعوب البحر المتوسط برياً عند مدينة رفح و بحريا عند مصب نهر النيل الغربي . كما صد هجمات الليبيين وهزمهم قرب وادى النطرون.

٢٨. انهيار الدولة الحديثة

عصعف الملوك بعد رمسيس الثالث - ازدياد نفوذ كهنة آمون حتى تمكن كبيرهم من اغتصاب العرش.

٢٩. أطلق المصريون على فرعون الملك المقدس.

ع لأن الفرعون كان يجمع في يده كل السلطات الدينية والدنيوية .

٣٠. عرفت مصر نظام الإدارة المحلية قبل وحدة البلاد جحيث كان لكل إقليم حاكم مستقل يدير شئونها .

٣١. ظهور منصب الوزير في مصر الفرعونية

عبسبب زيادة مسئوليات الفرعون فاتخذ وزيراً ليساعده في تنظيم شئون البلاد المختلفة.

٣٢. أهمية وظيفة الكاتب في مصر الفرعونية.

ع لأن اختيار الكاتب كان من بين المتعلمين. \_ تساعد صاحبها على الترقى في المناصب العليا في الدولة .

٣٣. لم يكن المصريون القدماء دعاة حرب.

ت الأنهم - شَعب يفضل الحياة الهادئة - لم يكن في حياتهم ما يدفعهم للقتال كانت حياتهم مستقرة.

٣٤. اهتمام المصريين القدماء بتكوين جيش نظامى.

٢ ـ تأمين حدود البلاد من الأخطار الخارجية. 🗻 ١ ـ تحرير البلاد من المعتدين .

٣- تكوين إمبراطورية واسعة شملت كلاً من مصر وبلاد الشام.

٣٥. <u>اهتمام المصريين القدماء بتكوين أسطول حربي</u>. ج. للدفاع عن سواحل مصر وموانئها.

٣٦. كان الجنود يلبسون الملابس القصيرة وقت المعركة . ج حتى تسهل لهم حرية الحركة اثناء القتال.

٣٧. تعدد الآلهة عند المصريين القدماء

على بسبب إنقسام البلاد إلى ٢٤ إقليم قبل توحيدها على يد الملك مينا وكان لكل إقليم إله خاص به.

٣٨. ترحيب الملوك الفراعنة بفكرة تعدد الآلهة .

عنى لا تترك السلطة الدينية في يد كهنة إله واحد يمكن أن ينافسوهم في الثراء والسلطان.

٣٩. اهتمام المصريين القدماء بتحنيط جثث موتاهم . ج لاعتقادهم في البعث والخلود ووجود حياة أبدية.

٠٤. تشييد المصريين القدماء المقابر الحصينة في الصحراء. ج. بسبب سيادة الجفاف.

رسلسلة الندي

الله الممية نبات البردي في الصناعات المصرية القديمة

عديث صنع منها المصرى القديم الورق والقوارب والسلال والحبال والحصير.

### ما النتائج المترتبة علي الاتي.

١. اكتشاف النار . ج- استخدمها الإنسان في الطهى والاضاءة و التدفئة .

٢. نزول المصرى القديم إلى وادى النيل (هجرة المصرى القديم من الهضاب في العصر الحجرى الحديث). ١٤ ادى إلى استقراره على ضفتى النيل وتعلم الزراعة وظهور أول حضارة عرفتها البشرية.

٣ ا هتمام المصريين القدماء بحفظ جثث موتاهم.

ع أدى إلى معرفتهم لعلم التحنيط حيث تم حفظ الجثث سليمة حتى الآن في مقابر حصينة في الصحراء

٤. زيادة مسئوليات الملك في مصر الفرعونية ج. اتخذ وزيراً له يعاونه في إدارة شئون البلاد.

ه حفر قناة سيزوستريس

ي ازدياد النشاط التجارى بين مصر وفلسطين وسوريا وبلاد بونت وجزر البحر المتوسط مثل عريت وقبرص

٦. اكتشاف مقبرة توت عنخ آمون عام ١٩٢٢م .ج. أدى إلى شهرة توت عنخ آمون .

٧. اعتقاد المصريين في البعث والخلود.

ع أدى إلى الاحتفاظ بأجساد الموتى عن طريق التحنيط. وضع الجثث في قبور حصينة في الصحراء تزويد بكل ما يلزم الميت من طعام وشراب وأدوات ليستعين بها الميت بعد البعث

٨. دعوة إخناتون إلى الوحدانية (ثورة إخناتون الدينية) أو (ظهور فكرة الوحدانية).

ع أدى إلى ثار ضده كهنة الإله آمون وكهنة الألهة الأخرى.

٩. معاهدة السلام بين رمسيس الثاني وملك الحيثيين.

﴾ أدى إلى أـ وقف الحرب بين الطرفين . بـ إعادة العلاقات الودية بين البلدين. ﴿ حَالَمُ الْعَلَامُ اللَّهُ الْعَر

١٠. غزو الفرس لمصر عام ٢٥ ق.م.

ع أدى إلى أن قضوا على الأسرة ٢٦ وحكموا البلاد حتى نهاية الأسرة الثلاثين (نهاية العصر الفرعوني).

١١. تولى توت عنخ آمون حكم البلاد .

ع ا- أعادة إلى عبادة آمون مكانتها. ب- أعاد عاصمة البلاد إلى طيبة .

١٢ إساءة الهكسوس معاملة المصريين القدماء

ع أدى إلى كراهية المصريين القدماء للهكسوس وقيام حركة الكفاح ضدهم.

١٣. ازدياد نفوذ كهنة الاله رع في نهاية الأسرة الرابعة.

ع أدى إلى إسقاط الأسرة الرابعة وتولى أوسركاف كبير الكهنة العرش وأسس الأسرة الخامسة.

١٤. ضعف ملوك الدولة الوسطى بعد أمنمحات الثالث .

ع أدى إلى سقوط الدولة الوسطى ووقوع البلاد فريسة في يد الهكسوس.

١٥. إنشاء أسطول بحرى في مصر القديمة ج. أدى إلى صد المعتدين القادمين من جهة البحر.

١٦. اهتمام فراعنة الدولة الحديثة بإنشاء جيش قوى.

ع أدى إلى تأمين حدود البلاد وتحرير البلاد من المعتدين وتكوين إمبراطورية واسعة شملت مصر والشام.

١٧. براعة المصريين القدماء في استغلال نبات البردى .

سنعوا منه الورق والقوارب والسلال والحبال والحصير.

≥ ثورة إخناتون الدينية . ◄ ثار ضده كهنة الإله آمون وكهنة الآلهة الأخرى في مصر الفرعونية .

۱۸. جریان نهر النیل علی أرض مصر.

🗻 أدى إلى معرفة المصرى القديم للزراعة واستقرار المصريين القدماء على ضفافه .

### دلل على صحة العبارة ....؟

١- اختلف أسلوب عمارة المقابر في الأسرة الثالثة عن الأسرتين الأولى والثانية .



عاوزين



ى سلسلة الندى<del>-</del> المراجعة النهائية للصف الاول الإعدادي ۖ ﴿ عَمَّا ح حيث تحولت المقبرة إلى هرم مدرج مكون من ست مصاطب بعد أن كانت مصطبة واحدة.

٢- كان لأسرة أهناسيا دوراً عظيماً ومشرفاً أثناء عصر الاضمحلال الأول.

حيث قامت بـ - طرد الغزاة الآسيويين. - إعادة الاستقرار للبلاد - تأسيس الأسرتين ٩ و ١٠

٣- تميز عهد الملك منكاورع بالحرية الدينية .

حيث مارس الشعب شعائرة الدينية في عهده بحرية لم يعهدها في عهد أبيه وجده .

٤- تأثر الهكسوس بالحضارة المصرية القديمة .

حيث – تلقبوا بألقاب مصرية. – لبسوا ملابس المصريين. – تحدثوا بلغة المصريين.

٥- مر التدرج نحو الوحدة السياسية في مصر قديماً بعدة مراحل .

حيث نشأت القرى ثم ظهرت المدن ثم نشأت الأقاليم عن طريق تجمع القرى والمدن ثم حدثت الوحدة الأولى التي شملت مصر كلها عام ٢٤٢٤ ق.م.

٦- كانت أياح حتب رمزاً للوطنية في مصر القديمة .

حيث شجعت ابنها أحمس الأول على تحرير البلاد من الهكسوس بعد استشهاد زوجها وابنها كامس

٧- تميز عصر حتشبسوت بالرخاء والسلام .
 ◄ حيث لم تكن تميل للحروب واهتمت بالتشيد والبناء وإقامة علاقات تجارية مع الدول المجاورة

٨- نبغ المصريون في مجال الحرب .

ح حيث ابتكرو الكثير في تنظيم الجيش والحرب حيث: ١- أقاموا القلاع والحصون. ٧- قسموا الجيش إلى قلب وجناحين. ٣- أول من اخترعوا حرب المفاجأة والالتفاف حول العدو.

٤- أول من درسوا ساحة القتال قبل بدء المعارك. ٥- ألبسوا الجنود الملابس القصيرة.

٩- تميز عصر الملك نخاو بالكشوف الجغرافية . ج حيث أرسل بعثة من الفينيقيين للدوران حول أفريقيا

اهتم المصريون القدماء بشئون الرى .

◄ حيث : ١- حفروا القنوات وشقوا الترع وأنشأوا الجسور.

٢- راقبوا نهر النيل عن طريق إقامة المقاييس. ٣- أقاموا السدود لحجز المياه وتخزينها.

١١- برع تحتمس الثالث في مجال الإدارة .

⇒حيث ١ - أحضر أبناء الأقاليم الآسيوية ليعلمهم في مصر. ٢ - وطد علاقاته بملوك وحُكام البلاد المجاورة ٣- كسب ود الأمراء الآسيويين مما ساعد على تماسك إمبراطوريته ونشر الثقافة .

١٢- اشتغل المصرى القديم منذ فجر التاريخ بالتجارة وضبط قواعدها.

حيث أ- عرف نظام المقايضة. ب- عرف عقود البيع والشراء والسجلات والإيصالات.

١٣- نشطت حركة التجارة الخارجية في مصر الفرعونية .

ححيث كونت علاقات تجارية مع بلاد فينيقيا وبلاد النوبة وبلاد بونت لجلب الخشب والعاج...

### ماذا يحدث إذا .... ؟

١- لم يعتقد المصريون القدماء في البعث والخلود.

علم يقوم بتحنيط جثث الموتى ولم يبنى مقابر حصينة في الصحراء .

٢- كان الملك بيبي الثاني من الملوك الأقوياء .

لم تسقط سلطة الحكومة المركزية ولم تسقط وتنهار الدولة القديمة .

٣- لم يكن يوجد أسطول حربي في عهد رمسيس الثالث .

◄ لم يتمكن من صد هجمات شعوب البحر المتوسط على سواحل مصر ويتمكنو من إحتلال مصر.

٤- لم يستورد المصرى القديم الأخشاب من الخارج .

لم يصنع منها المقاعد والأثاثا والأبواب والتوابيت والصناطيق.

٥- لم يعرف المصرى القديم نبات البردى .

الم الم

بسائساي

و المراجعة النهائية الندى المراجعة النهائية للصف الأول الإعدادي و المراجعة النهائية للصف الأول الإعدادي والمراجعة النهائية المنابعة المنابعة النهائية المنابعة النهائية المنابعة النهائية المنابعة المناب
كر لم يتمكن من أن يصنع منها الورق والسلال والحبال والحصير والقوارب.
<ul><li>٦- فشل أمراء طيبة في تطوير أسلحة الجيش .</li></ul>
يه لم يتمكنوا من الإنتصار على الهكسوس وطردهم خارج البلاد زمن الملك أحمس الأول.
٧- لم يوجد نهر النيل في مصر .
ع لم يعرف الزراعة والاستقرار على ضفتى نهر النيل ولم يقيم أول حضارة عرفتها البشرية.
صوب / أكمل العبارات الآتية:
١- قسم المصرى القديم السنة الزراعية إلىفصول .
٢- كان شعار مملكة الشمال أما مملكة الجنوب أما مملكة الجنوب
٣- كانت مدينة عاصمة الهكسوس في شرق الدلتا، و، عاصمة الوحدة الأولى.
٤- شيد الملك سنفرو هرمين في
٥- تم بناء معبد اللابرنت الضخم في عصر الأسرة
٦- يُطلق على عصر الأسرتين الأولى والثانية
٧- انتصر رمسيس الثالث برياً وبحرياً على
<ul> <li>٨- سكن المصرى القديم الكهوف في العصر بينما سكن في العصر النحاسي.</li> </ul>
<ul> <li>٩- قسم المصرى القديم السنة الزراعية إلى فصول متساوية .</li> </ul>
١٠- انتصر رمسيس الثاني على أمير قادش في معركة بينما انتصر تحتمس على في معركة قادش
١١- شجعت الملكة زوجها وابنها على محاربة الهكسوس .
١٢- يُسمى عصر الدولة القديمة بـ وعصر الدولة الوسطى بـ والدولة الحديثة بـ
١٣- قاد أمراء حركة الكفاح ضد الهكسوس بينما قاد أمراء الكفاح ضد الأسيويين.
١٤- اكتشف مقبرة عام ١٩٢٢م .
<ul> <li>١- كانت مدينة عاصمة مملكة الجنوب ومدينة عاصمة مملكة الشمال .</li> </ul>
١٦- أشتهرت الأسرة الخامسة ببناء
١٧- أول شهيد في حرب التحرير بينما قام بطرد الهكسوس .
١٨- إله الموتى عند المصريين القدماء هو وإلهة الحق والصدق هي
٩ ١- إدارة تختص بالحفاظ على موارد الدولة المالية هي
٢٠ - نقل المصريين القدماء العجلات الحربية عن
٢١- من أسلحة الجيش المصرى القديم و و
٢٢- أول عاصمة لمصر الموحدة عام ٢٤٢٤ <u>ق.</u> م هي
<ul><li>٢٣ صنع المصرى القديم ملابسه من والزجاج من</li></ul>
٢٤- يتم جمع المحصول في فصل
<ul> <li>٢٥ قسم المصرى القلى ثلاثة فصول متساوية الفيضان و</li></ul>
٢٦- قسم المصرين القدماء مصر إلى إقليماً .
٢٧- تميزت الحياة الدينية في مصر الفرعونية بعدة خصائص منها و
٢٨- أطلق المصريون على الهكسوس اسم
<ul> <li>٢٩ تكونت من تجمع كلاً من القرى والمدن بينما تكونت القرى من تجمع عدد من</li> </ul>

ماسلة الندى

--- المراجعة النهائية للصف الاول الإعدادي - مع · ٣- آستخدم المصرى القديم ..... في تقلب التربة بينما أستخدم الشادوف في ....

- ١- يُطْلق على الفترة التي سبقت معرفة الكتابة العصر النحاسي .
- ٢- اعتقد المصرى القديم أن الروح تتعرض للحساب أمام محكمة برئاسة الإله آمون.
  - ٣- طرد إبسماتيك الأول الحيثيين من مصر ، وطرد أحمس الليبيين .
    - ٤- احتل الهكسوس مصر واتخذوا من مدينة طيية عاصمة لهم .
      - ٥- يتم تعيين حُكام الأقاليم بواسطة الوزير
      - ٦- هزم رمسيس الثالث قوات الليبيين عند وادى العلاقى .
        - ٧- نجح إبسماتيك الأول في طرد اليونانيين من مصر
    - ٨- استخدم المصرى القديم الشادوف في تقليب التربة الزراعية .
  - ٩- عرف الملك نعر مر بالمحسن المحبوب وأمنحتب الرابع بابن الإله رع .
    - · ١- أقدم الصناعات التي عمل بها المصرى القديم الصناعات الجادية .

- اختر الإجابة الصحيحة: ١- ظهرت بعض العبادات في العصر ... (النحاسي - الحجري القديم - الحجري الحديث - العتيق) ٢- غزا الفرس مصر عام ٢٥ ق.م وقضوا على الأسرة الـ ...... (٢٥ – ٢٦ – ٢٧ – ٢٨) ٣- عرفت مصر نظام الإدارة المحلية قبل. (الدولة الوسطى - الدولة الحديثة - العصر المتأخر - وحدة البلاد) ٤- صنع المصرى القديم أدوات الزينة من ....... (الخشب - المعادن - الجلود - الفخار) ٥- قسم المصرى القديم السنة الزراعية إلى (فصلين - ثلاثة فصول - أربعة فصول - خمسة فصول) ( العدل - الحكمة - العلم - جميع ما سبق ) ٦- كان الوزير يتسم بي ..... ٧- أطلق أوسركاف على نفسه ابن الإله ..... ( رع - آمون - آتون - حورس ) ٨- هناك صناعات قائمة على نبات البردى مثل .... (الخُلْي - الأواني - الورق - الملابس) ٩- تعود شهرة توت عنخ آمون إلى إكتشاف مقبرته عام...(١٨٢٢ - ١٨٤٢ - ١٩٢٢) ١٠- تحققت الوحدة الأولى عام ٢٤٢٤ق.م وعاصمتها مدينة ...... (بوتو - نخب - أون - منف) ١١- نقل أمنمحات الأول العاصمة من طيبة إلى ..... (أواريس - منف - نخب - أثيت تاوى ) ١٢- ظهرت فكرة الوحدانية على يد .... ( رمسيس الثانى - أمنحتب الرابع - أحمس - سنوسرت ٣) ١٣- نشأ أول جيش نظامي في عصر الدولة ...... (الوسطى - القديمة - الحديثة - الاضمحلال)
- ١٤- أعلن نفسه ملكاً على مصر عام ٢٠٠٠ق.م ..... (أمنمحات الأول سنفرو نعرمر أحمس)
- ه ١- سقطت الأسرة الرابعة بعد زيادة نفوذ كهنة الإله .... (رع آمون آتون حورس)
- $(11-1\cdot -9- \wedge)$ ١٦- كان الملك أمنمحات الأول وزيراً لآخر ملوك الأسرة .....
- (الحجرى القديم الحجرى الحديث النحاسى) ١٧- ظهرت العبادات في العصر ....
- (طيبة أوراريس إهناسيا منف) ١٨- تولت أسرة ..... طرد الاسيويين .
- ١٩- تولت أسرة ..... طرد الهكسوس . (طيبة - أوراريس - إهناسيا - منف)
- ٠٠- سبق المصريون القدماء شعوب العالم في الصناعات (الفخارية المعدنية الزجاجية الفخارية)
- ٢١- حفر الترع وخزن الغلال كانت من مهام ..... (حاكم الإقليم الوزير الكاتب فرعون )
- ٢٢- من الصناعات القائمة على نبات البردى (السلال الحبال الورق القوارب جميع ما سبق)

# وسلسلة الندى

### أُكتب ما تشير إليه العبارات الآتية:





- ٣- كل ما أنتجه عقل الإنسان سواء كان مادياً أو أدبياً .
- ٤- اتفاق بين دولتين أو أكثر على تنظيم العلاقات بينهم .
- ٥- كانت بمثابة البعد الاستراتيجي لمصر من ناحية الجنوب.
- ٦- فصل كانت تغمر فيه مياه الفيضان الأرض الزراعية من منتصف يونيه حتى منتصف أكتوبر
  - ٧- إله انتشرت عبادته في عصر الدولة الحديثة.
    - ٨- عودة الحياة بعد الموت.
  - ٩- إله انتشرت عبادته في عصر الرخاء الاقتصادي .
  - ١٠ المسمى القديم لمدينة صان الحجر بمحافظة الشرقية .
    - ١١- عصر يضم الأسرات من ٢١ إلى ٣٠ .
  - ١٢- مجموعة المعتقدات والشعائر التي يؤديها المصرى القديم داخل أو خارج المعابد .
    - ١٣- عاصمة أول وحدة في مصر القديمة.
    - ١٤- أرسلت إليها حتشبسوت رحلتيها التجاريتين لجلب البخور والعاج .
      - ٥١- حركة البيع والشراء التي تتم بين المدن والقرى المصرية.
    - ١٦- هيئة دولية تابعة لمنظمة الأمم المتحدة مسئولة عن التربية والعلوم والثقافة .
      - ١٧- مدينة أصبحت عاصمة مصر القديمة في عهد أمنحتب الرابع.
        - ١٨- تحويل المواد الخام من صورة إلى صورة أخرى .
          - ١٩ عصر يشمل الأسرتين الأولى والثانية .
        - ٠٠- استعان بهم الملك نخاو للقيام ببعثة للدوران حول افريقيا.
        - ٢١- وظيفة في مصر القديمة كانت محل إحترام وتقدير الناس .

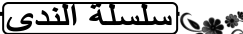
### لمن تنسب الأعمال الآتية:

- ١- أرسل بعثة من الفينيقيين للدوران حول أفريقيا . أعاد حفر قناة سيزوستريس .
  - ٢- مؤسس الأسرة الرابعة.
  - ٣- عقد أول معاهدة سلام مع الحيثيين.
    - ٤- شيد الهرم الأكبر.
  - ٥- شيد الهرم المدرج بسقارة ومؤسس الأسرة الثالثة ..
    - ۳- شید هرمین فی دهشور.
- ٧- من أشهر نساء مصر وتربعت على عرش مصر ما يزيد على عشرين عام تميزوا بالسلام.
  - ٨- انتصر على أمير قادش في معركة مجدو.
    - ٩- أتم بهو الأعمدة بمعبد الكرنك.
    - ١٠- نقل العاصمة من طيبة إلى أثيت تاوى .
      - ١١- طرد الهكسوس من مصر .
  - ١٢- أول من غير في أسلوب العمارة للمقابر الملكية .
  - ١٣- أول من قام بثورة دينية نادى فيها بعبادة إله واحد سماه آتون .



مدونة خسواجه





اع ١- أمن حدود مصر الجنوبية والشرقية.

- ٥١- نجحوا في إسقاط الأسرة العاشرة وإعادة الوحدة الوطنية للبلاد.
- ١٦- أخضع حُكام الأقاليم وعمل على الاحتفاظ بعلاقات ودية بينه وبينهم.
  - ١٧- وطد نفوذ مصر في كل من فلسطين وسوريا.
- ١٨- شريان المواصلات الأول في نقل البضائع المصرية في تجارتها الداخلية .
  - ١٩ ـ أسس قلعة الجدار الأبيض .
  - ٠٠- أسس الأسرة الـ ٢٦ وطرد الآشوريين من مصر.
    - ٢١- أقام أقدم إمبراطورية في التاريخ .
    - ٢٢- أقام سد اللاهون ومعبد اللابرانت ومقياساً للنيل.
  - ٢٣ شيد قلعتى قمنة وسمنة وحفر قناة سيزوستريس.
  - ٤٢- قسم الجيش إلى قلب وجناحين واخترع حرب المفاجأة .
- ٥٧- وحد مصر كلها شمالها وجنوبها عام ٢٠٠٠ق.م وإتخذ من منف عاصمة لها .
  - ٢٦- كان يعاون الفرعون نتيجة زيادة أعباء الدولة.



### اهم المصطلحات والمفاهيم: –

التعريف	المصطلح
هي تجمعات كبيرة من النجوم مختلفة الأحجام والأشكال والأنواع .	المجرات
اجسام كبيرة الحجم مضيئة ملتهبة ومتوهجة تشع ضوءا وحرارة.	النجوم
المسار الذي يدور فيه الكوكب حول الشمس.	مدار (الكوكب)
هى أجسام معتمة لا تشع ضوءا ولا حرارة بل تستمدهما من الشمس.	الكواكب
هي أجسام معتمه اصغر حجما من الكواكب ترتبط بها بفعل الجاذبية .	الاقمار
هي مجموعة هائلة من الأجسام الغازية تظهر في السماء على شكل سحب من الغبار .	السئدُم
هي أجسام صلبة مختلفة الحجم عند احتكاكها بالغلاف الجوى ترتفع درجة حرارتها و تحترق جزئيا و ما يتبقي منها يسقط على سطح الأرض .	النيازك
أجسام صلبة صغيرة الحجم ترتفع درجه حرارتها عند احتكاكها بالغلاف الجوى و تحترق كليا و تظهر على هيئة سهاما من ضوئية في السماء .	الشهب
هي مجموعة من الكويكبات صغير الحجم تفصل بين الكواكب الداخلية والكواكب الخارجية.	حزام الكويكبات
دو أنر أفقية وهمية متوازية تحيط بالأرض.	دوائر العرض
أنصاف دوائر تصل بين القطبين.	خطوط الطول
هي دوران الارض حول نفسها امام الشمس .	الدورة اليومية
هو دوران الارض حول الشمس كل - ٣٦٥ يوما .	الدورة السنوية
هو خط وهمى يصل بين القطبين مارا بمركز الأرض و يميل عن الخط العمودى بمقدار ٢٣,٥ درجة .	محور الأرض
فصلي الربيع و الخريف لاعتدال درجا الحرارة فيهما.	الاعتدالين
فصلي الشتاء و الصيف لاختلاف درجات الحرارة فيهما .	الانقلابين
هو الأجزاء المرتفعة من سطح االبحر ولم تغمرها المياه .	اليابس
مساحة صغيرة من اليابس يحيط بها المياه من جميع الجهات.	جزيرة
هو الذي يشغل الاجزاء المنخفضة من الأرض مثل المحيطات والبحار	الماء
مساحات واسعة من الماء المالح ، ذات اعماق كبيرة .	المحيطات
مساحة من الماء المالح اصغر من المحيط.	بحر
مساحة من الماء المالح تتصل بالمحيط بفتحة واسعة . مثل (بحر الصين)	بحار خارجية
مساحة من الماء المالح تتصل بالمحيط بفتحة ضيقة . مثل ( البحر الاحمر ).	بحار داخلية
مساحة من الماء المالح يحيطها اليابس وليس لها اتصال بالمسطحات المائية. مثل (بحر قزوين)	بحار مغلقة
مساحة صغيرة من الماء المالح يحيطها اليابس. مثل (بحيرات مصر الشمالية)	البحيرات المالحة
مجار مائية عذبة تكونت نتيجة سقوط الامطار. مثل (نهر النيل في مصر والسودان — ودجلة والفرات في العراق)	الانهار
مساحة صغيرة من الماء العذب يحيطها اليابس. مثل (البحيرات العظمي بقارة امريكا الشمالية)	البحيرات العذبة
هي الأجزاء المرتفعة عن مستوى سطح البحر.	المرتفعات
هي الأجزاء المنخفضة عن مستوى سطح البحر.	المنخفضات
أرض مرتفعة عن سطح الأرض شديدة الانحدار ولها قمة ويزيد ارتفاعها عن ١٠٠٠ متر فوق مستوى البحر مثل جبال: الألب في قارة أوروبا/الهيمالايا في قارة أسيا/الإنديز بأمريكا الجنوبية/البحر الاحمر بمصر	الجبال
ارض مرتفعة من سطح الأرض تشبه الجبال ولكنها أقل منها ارتفاعا.	التلال
هي اراض مرتفعة شبه مستوية السطح منحدرة الجوانب يزيد ارتفاعها عن ٥٠٠ متر. مثل (هضبة اثوبيا)	الهضاب
ارض شبه مستوية لا يرتفع مستواها عن ٥٠٠ متر عن سطح البحر. مثل (سهول فيضية: سهول نهر النيل في افريقيا) (سهول ساحلية: المطلة على سواحل البحار والمحيطات)	سهول.
اراض منخفضة وضيقة تحف بها المرتفعات من الجانبين وتجري بها الانهار . مثل (وادي النيل في مصر)	اودية
هي هزات متتالية سريعة تحدث في اجزاء معينة من القشرة الارضية .	الزلازل
هي فتحة في قشرة الأرض يندفع منها وقت الثوران مواد منصهرة وابخرة وغازات ورماد.	البراكين
الالتواءات والانكسارات التي شكلت سطح الارض.	الحركة البطيئة

#### اكمل واختار :—

```
١ ـ يوجد مجموعة من الكويكبات الصغيرة بين كوكبي المريخ و .....
                                                                   ٢ ـ يتميز كوكب ..... بوجود حلقات حلزونية .
                                                                      ٣- يطلق على كوكب ..... تؤام الارض.
                                                   ٤- تدور الارض حول نفسها امام الشمس من ......
                       ٥ ـ يؤدي دوران الارض حول نفسها الى ..... الاجسام الساقطة على الارض عن الخط العمودي .
         ٦- المدن التي تقع على خطواحد تتفق في ..... اما المدن التي تقع على خططول .... فتختلف في توقيتها .
                    ٧- يمتد القطر ...... من الشرق الى الغرب ، اما القطر .... فيصل بين القطب الشمالي والجنوبي .
                            ٨- ادى دوران الارض حول ...... مع ثبات ميل محورها الى حدوث ظاهرة الفصول الاربعة .
                     ٩ ـ قدم ( فينجر) نظرية التي تعرف باسم زحزحة ............................. وذلك لتفسير نشأة ...................
                                      ١٠ ـ اكبر القارات مساحة قارة ..... واصغرها مساحة قارة .....
                                                       ١١ ـ يمر مدار السرطان بقارات افريقيا واسيا و .....
                                                 ٢١- يمر مدار الجدي بقارات استراليا و.......... و امريكا الجنوبية .
                                                     ١٣ - انقسمت كتلة ..... الى كتلتين هما لوراسيا و جندوانا .
                                  ٥١ ـ من الحركات الباطنية السريعة ______ والبطيئة _____
       ١٦ - تدور الكواكب حول الشمس بفعل الجاذبية في مدارات ....... الشكل . ( دائرية _ حلزونية _ بيضاوية _ غير منتظمه ) .
                                  ١٧ - اصغر كواكب المجموعة الشمسية ..... (عطارد - نبتون - الارض - الزهرة )
                              ١٨- اكبر كواكب المجموعة الشمسية...... ( زحل - اورانوس - المشتري - الزهرة )
                               ١٩ - اقرب الكواكب للشمس كوكب ...... ( الزهرة – المشتري – عطارد – اورانوس)
                ٢٠ ـ من الكواكب التي تتكون معظمها من مواد غازية كوكب .......... ( زحل – عطارد – الارض – الزهرة )
                         ١١ ـ الكوكب الذي يعرف بالكوكب الاحمر كوكب ..... (الارض _ المشتري _ عطارد _ المريخ ) .
                                   ٢٢ ـ تقع هضبة الصحراء الكبرى في قارة ...... ( اسيا – افريقيا – اوروبا – استراليا ).
                              ٢٣ ـ يعد من البحار المغلقة ...... ( بحر الشمال - بحر قزوين - بحر الصين - البحر الاحمر ) .
                                      ٤٢ - يعرف كوكب .....بكوكب الاحمر ( الارض - المريخ - عطارد - المشترى ) .
                                 ٥٠- جبال الانديز توجد في قارة ..... ( افريقيا – امريكا الجنوبية – اوروبا – استراليا ) .
          ٢٦ - اطلق على المرحلة الاولى لتكوين الارض (حسب نظرية فيجنر) اسم ....... (لوراسيا - جندوانا - تش - بنجايا).
                             ٢٧ ـ يبدأ فصل الصيف في يوم ..... ( ٢١ مارس _ ٢١ يونية _ ٢٣ سبتمبر _ ٢١ ديسمبر ) .
                     ٢٨ - اقرب كواكب المجموعة الشمسية من الشمس كوكب ...... ( الارض - المريخ - عطارد - الزهرة ) .
                                          ٢٩ ـ تستمد الاقمار اضوائها من ...... ( الشمس - الارض - السدم - النيازك ) .
                                    · ٣- معظم الماء يقع في النصف الكرة ....... ( الشمالي – الشرقي – الغربي – الجنوبي ) .
                                                 ٣١- توجد الالب في قارة ..... (أسيا - افريقيا - اوروبا - استراليا).
             ٣٢ ـ من الدول التي يجري بها نهر النيل ....... ( العراق وسوريا - مصر وليبيا - مصر والسودان - سوريا ولبنان ) .
      ٣٣- البحر الذي فصل بين كتلتى لورسيا في الشمال وجندوانا في الجنوب هو بحر ....... ( الصين – تثس – الشمال – قزوين ) .
                                         ٤٣- تزيد الجاذبية على كوكب ..... ( عطارد - المريخ - المشترى - الارض ) .
                               ٣٥- تنشط الرياح وتسقط الامطار خلال فصل ...... ( الصين - الشتاء - الخريف - الربيع ) .
٣٦- يصغر حجم دوائر العرض كلما اتجهنا شمال وجنوب ....... ( دائرة الاستواء - خط جرينتش - القطب الشمالي - القطب الجنوبي )
                       ٣٧ ـ من العوامل الخارجية التي شكلت سطح الارض ....... (الزلازل - البراكين - الالتواءات - الرياح).
```

#### √او× مع التصويب:-

- ١ تدور الكواكب حول الاقمار ( ).
- ٢ ـ يوجد خمس من انواع المجرات ( ) .
- ٣- المسار الذي تسلكه الكواكب في دورانها حول الشمس يكون شكله دائري ( ).
- ٤ ـ يسمي كوكب المريخ بالكوكب الاحمر ، بينما يسمي الارض بالكوكب المائي ( ) .
  - ٥ ـ الشمس اقرب النجوم الي الارض ( ).
  - ٦- الشمس هي النجم الوحيد المضيء في مجموعتنا الشمسية ( ).
    - ٧- كوكب اورانوس لونه اخضر يميل الي الزرقة ( ) .
  - ٨- تسقط اشعة الشمس علي جميع الاماكن علي سطح الارض في وقت واحد ( ).
    - ٩- يقع مدار الجدي عند دائرة عرض ٢٣,٥ شمال دائرة الاستواء ( ).
      - ١٠ ـ تتساوي دوائر عرض من حيث الاتساع ( ).
      - ١١- اكبر دائرة عرض هي دائرة الاستواء ( ).
      - ١٢ ـ دوائر العرض التي تحيط بالكرة الارضية دوائر وهمية ( ).
        - ١٣ ـ يسمى خط الطول صفر بخط جرينتش ( ).
        - ٤١- تدور الارض حول نفسها من الغرب الى الشرق ( ).
    - ١٥ الجاذبية على كوكب الارض اعلى من الجاذبية على كوكب المشتري ( ).
      - ١٦- تختلف سرعة دوران الارض حول نفسها من سنة لاخري ( ).
        - ١٧ ـ يتميز فصل الخريف بقصر النهار وطول الليل ( ).
- ١٨ تعتدل درجات الحرارة في نصفي الكرة الارضية في فصلي الخريف والشتاء ( ).
  - ١٩ ـ تتعامد الشمس مرتين في العام الواحد على دائرة الاستواء ( ).
  - ٠٠- مر تكوين اليابس والماء بعدة مراحل حتى وصلا الي الشكل الحالي ( ).
    - ٢١ ـ يقع معظم اليابس في نصف الكرة الشمالي ( ).
  - ٢٢ ـ مساحة اليابس في نصف الكرة الشرقي اكثر منها في نصف الكرة الغربي ( ).
    - ٢٣ ـ تمر دائرة الاستواء بقارة اسيا وافريقيا واوروبا ( ) .
      - ٤٢- يتصل البحر المغلق بالمحيط بفتة واسعة ( ).
    - ٥٠- يعد قارة افريقيا ثاني قارات العالم من حيث المساحة ( ).
    - ٢٦ ـ تتمثل المياه العذبة في المحيطات والبحار والبحيرات ( ).
      - ٢٧ ـ المياه الجوفية تتمثل في العيون والابار ( ).
      - ٢٨ ـ يمر بقارة افريقيا ثلاث دوائر عرض رئيسية ( ).
    - ٢٩ الجليد من اهم الظواهر الجغرافية التي تؤثر في تشكيل سطح الارض ( ).
      - ٣٠ تعد سهول وادي النيل من السهول الساحلية ( ).
      - ٣١- الكثبان الرملية احد مظاهر التعرية المانية ( ).
      - ٣٢- تكون المياه الجارية بعض الظاهرات التضاريسية مثل الدلتاوات ( ).
- ٣٣ ـ يؤدي الجليد الي ظهور العديد من الاشكال التضاريسية مثل المنخفضات الحوضية ( ).

#### بم تفسر:-

- ١- اختلاف الوان النجوم في الفضاء ؟ ج. بسبب اختلاف درجة الحرارة فانجوم شديدة الحرارة لونها ازرق وقلقية الحرارة لونها احمر .
  - ٢- يبدو لنا القمر مضياً ؟ ج. لانه يستمد الضوء من الشمس ويعكسها نحو الارض.
  - ٣- تسمية مجرتنا بالدرب اللبني ؟ ج. لانها تشبه اللبن المسكوب / وسكة التبانة لانها تشبه التبن المتساقط على الطريق.
    - ٤ تنشأ السدم ؟ ج. بسبب انفجار النجوم.
- ٥ عدم وصول الشهب الى سطح الارض ؟ ج. لان عند احتكاكها بالغلاف الجوي تعلو حرارتها وتحترق كليا وتظهر علي هيئة سهاما ضوئيه
  - ٦- يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية الكواكب الارضية ؟ ج. لانها مكونه من مواد صخرية تشبه صخور الارض.
    - ٧- يسمى كوكب الزهرة بتؤم الارض ؟ ج. لانه يشبه الارض في القطر والحجم والكتله.
    - ٨- يسمى كوكب المريخ بالكوكب الاحمر ؟ ج. لاحتوع تربته على اكسيد الحديد حمراء اللون.
      - ٩- يعرف كوكب الارض بالكوكب المائي؟ ج. لان الماء يشغل نحو ٧٠٠٧% من مساحته .
  - ١٠ عدم تصادم كواكب المجموعة الشمسية مع بعضا اثنا الدوران حول الشمس ؟ ج. لان كل كوكب يدور في مدار محدد لا ينحرف عنه .
    - ١١- لا يمكن تحديد مدة دوران كوكب الزهرة حول نفسه ؟ ج. لان له غلاف غازي متماسك لا يمكن اختراقه .
- 1 1 كوكب الارض هو الكوكب الوحيد الصالح للحياه عليه ؟ ج. لوجود الماء والاكسجين واعتدال درجة حرارته وقوة الجاذبية والضغط مثالية للحياه .
  - 1٣ ـ تبدو الارض منبسطة امام الانسان ؟ ج. لان ما تراه العين مساحة صغيرة جدا من الارض .
  - 1 1- الارض كرة غير تامة الاستداره او ( ابعاد الارض عن مركزها غير متساوية )؟ ج. لان الارض منبعجه عند خط الاستواء ومفلطحه عن القطبين .
    - ١ الاجزاء الشرقية من الارض تسبق الاجزاء الغربية في التوقيت ؟ ج. لان الشمس تشرق علي الاماكن الواقعة شرقا قبل الاماكن الواقعة غربا .

#### ١٦\_ أهمية دوائر العرض؟

- ج. \_ تحديد موقع المكان شمال وحنوب دائرة الاستواء.
- ـ تقسم العالم الي مناطق حرارية والتعرف علي المناخ من حيث حرارة و رياح وامطار.
  - ـ تشترك مع خطووط الطول في تحديد موقع المدن والبلدان.
- ١٧ ـ اهمية خطوط الطول ؟ ج. \* تحديد موقع المكان شرق وغرب خط جرينتش ـ \* تحديد الزمن في كل انحاء العالم .
- ١٨ ( تعاقب الليل والنهار) او (انحراف الاجسام الساقطه على سطح الارض ) او (انحراف الرياح ) او (حدوث ظاهررة الشروق والغروب) ؟
   ج. بسبب دوران الارض حول محورها امام الشمس من الغرب الي الشرق مره كل ٢٤ ساعة ( الدورة اليومية ) .
  - ١٩ لا نشعر بحركة الارض اثناء دورانها ؟ ج. بسبب انتظام سرعة دوران الارض والجاذبية الارضية .
- ٢٠ اختلاف درجة الحرارة على سطح الارض من مكان لاخر ؟ ج. بسبب الشكل الكروي للارض واختلاف زاوية سقوط اشعة الشمس .
  - . 11 عاقب فصول السنة  $\frac{1}{4}$  ج. بسبب دوران الارض حول الشمس كل  $\frac{1}{4}$   $\circ$   $\circ$   $\circ$  يوما
- ٢٢ الاشعة العمودية اكثر حرارة من الاشعة المائلة؟ ج. لانها تخترق مسافة قصيرة من الغلاف الجوي وتغطي مساحة صغيرة من سطح الارض علي عكس الاشعة المائلة تخترق مسافة كبيرة من الاغلاف الجوي وتغطي مساحة كبيرة من سطح الارض.
  - ٣٣ ـ سقوط اشعة الشمس عمودية على جهات، ومائلة على جهات اخرى ؟ ج. بسبب ميل محور الارض وثبات هذا الميل.
  - ٢٤ اهمية اليابس والماء ؟ ج. اليابس/ يعد الميادن الرئيسي لنشاط السكان ومصدر منتجاته الحيوانية والزراعية والنعدنية
     الماء/ سر الحياه ويحتوي علي كثير من الثروات من اسماك واملاح ولؤلؤ وغيرها.
- ٥٧- تكوين القارات بشكلها الحالى (حسب نظرية فيجنر)؟ ج. التصدع والانكسارات واخذت تتباعد تدريجا حتى استقرت في موضعها الحالية.
- 71 ـ اهمية تضاريس سطح الارض ؟ ج. تؤثر في تنوع المناخ والنبات والحيوان والنشاط البشري حيث تعتبر السهول اكثر ملائمة للنشاط البشري عن الجبال حيث غنية بالموارد الاقتصادية .
  - ٧٧ ـ تكون الانهار ؟ ج. بسبب سقوط الامطار.

٢٨ ـ تؤثر الزلازل في تشكيل سطح الارض الارض ؟
 ج. ذلك بسبب تصدع الفشرة الارضية فتنخفض بعض اجزاء السطح فتغمرها المياه .
 وترتفع بعض اجزاء السطح فتنحسر عنها المياه .

<u> 79 - توثر البراكين في تشكيل سطح الارض ؟</u> ج. حيث تبرد وتتجمد المواد المنصهرة الخارجة من فوهة البراكين مكونة الجبال المخروطية - الهضاب البركانية - الجزر البركانية - التلال البركانية .

٣٠ - الجليد يؤثر في تشكيل سطح الارض ؟ ج. ذلك من خلال تراكم الثلوج عاما بعد عام فتتكون غطاءات عظيمة من الجليد .

#### ما النتائج المترتبه على :-

- ١ انفجار النجوم ؟ ج. تنشأ السدم
- ٢- احتكاك الاجسام الفضائية بالغلاف الجوي للأرض ؟
   واذا كانت صغيرة تحترق كليا وتظهر علي شكل سهاما ضوئية ،
   واذا كانت كبيرة الحجم تحترق جزئيا وما يتبقي يسقط علي سطح الارض .
  - ٣- سقوط النيازك على الارض ؟ ج. يحدث حفرة عميقة واذا كان مكان مأهول بالسكان يسبب دمار شديد .
    - <u>٤- بعد نبتون عن نجم الشمس ؟</u> ج. اصبح اشد الكواكب بروده ، واصبح بطيء الدوران حول الشمس .
      - ٥ ـ قرب عطارد من نجم الشمس ؟ ج. اصبح اشد الكواكب حرارة ، وسريع الدوران حول الشمس .
        - ٦- زيادة طول القطر الاستوائى عن القطر القطبي ؟ ج. اصبحت الارض غير كاملة الاستدارة.
- ٧- الشكل الكروى للأرض ؟ ج. اختلاف توزيع اشعة الشمس علي سطح الكرة الارضية وبالتالي اختلاف درجة الحرارة من مكان لأخر،
   تنوع المناخ والكائنات الحية والنباتات .

#### ٨ ـ دوران الارض حول محورها ؟

- ج. تعاقب الليل والنهار اختلاف التوقيت انحراف الرياح حدوث ظاهرة الشروق والغروب انحراف الاجستم الساقطة علي سطح الارض انتظام سرعة دوران الارض حول نفسها ؟ ج. عدم الشعور بحركة الارض اثنا دورانها .
  - ١ اختلاف زاوية سقوط اشعة الشمس على المكان الواحد من الارض ؟

ج. سقوط اشعة الشمس عمودية علي السطح المواجه للأرض ومائلة علي الاسطح الاخري.

- 11 ـ الدورة السنوية للأرض؟ ج. حدوث فصول السنة الاربعة .
- ٢١ ـ تعامد الشمس على مدار السرطان في يوم ٢١ يونيه ؟ ج. يتكون الصيف الشمالي والشتاء الجنوبي .
- <u>١٣ ـ تعامد الشمس على خط الاستواء يوم ٢٣ سبتمبر ؟</u>
- ع ١ ـ تعامد الشمس على مدار الجدي يوم ٢١ ديسمبر؟
- ١٥ تعامد الشمس على خد الاستواء يوم ٢١ مارس؟
   ج. يتكون الربيع الشمالي الخريف الجنوبي .
  - 11 ـ ميل محور الارض ؟ ج. حدوث فصول السنه الاربعة بأنتظام.
- ١٧- اختلاف توزيع اليابس والماء على سطح الارض ؟ ج. تنوع الخصائص النباتيه والحيوانية وتنوع نشاطهم واختلاف توزيعهم.
  - <u> ١٨ حدوث الزلازل؟</u> ج. تصدع القشرة الارضية وتشققها
  - \_ \*فتنخفض بعض اجزًائها فتغمرها المياه ، او \* ترتفع بعض اجزائها التي كانت تغطيها مياه البحر فتنحسر عنها المياه .
    - - · ٢ حدوث الحركات الباطنية البطيئة ؟ ج. تكون القارات و السلاسل الجبلية العملاقة .
      - ٢١ التعرية المائية بالنسبة لتشكيل سطح الارض ؟
         ج. ادت الي تكوين السهول الفيضية و دلتاوات الانهار .
        - ٢٢ التعرية الهوائية ؟ ج. ادت الي تكوين الكثبان الرملية ـ و المنخفضات .
          - ٢٣ التعرية الجليدية ؟
             ج. ادت الي تكوين البحيرات الجليدية .

#### ماذا يحدث إذا :-

- ١ ـ حدث احتكاك النيازك بالغلاف الجوي ؟ ج. يحترق جزئيا وما يتبقي يسقط علي سطح الارض فيحدث حفره عميق او دمار شديد .
  - ٢- وجد حياه على كوكب المريخ ؟ ج. لم يصبح كوكب الارض هو الكوكب الوحيد الذي يوجد عليه حياه .
    - ٣- اصبح كوكب الارض مكان نبتون ؟ ج. لاصبح شديد البروده وبطىء الدوران حول الشمس
      - ٤- كان كوكب الارض اقرب الكواكب بالنسبة للشمس ؟ ج. كان يصبح كوكب شديد الحرارة .
    - ٥ ـ كانت الارض مسطحة او (متساوية) ؟ ج. سقوط اشعة الشمس على الارض كلها في وقت واحد .
      - ٦- تساوي قطرا الارض الاستوائى والقطبى ؟ ج. اصبحت الارض كاملة الاستدارة.
- ٧- كانت الارض ثابته؟ ج. لن يحدث تعاقب الليل والنهار و يظل الجزء المواجه للشمس في نهار دائم والجزء الاخر في ليل دائم وذلك يستحيل الحياه .
  - ٨- لم يكن هناك جاذبية ارضية ؟
     ج. سوف يشعر السكان بحركة الارض ولم يصبح الاشياء في مكانها وستطير في الهواء .
- ٩- كانت جاذبية الارض تساوي جاذبية القمر ؟ ج. كان الانسان سيطير في الهواء عندما يبذل اي مجهود لان جاذبية القمر جاذبية الارض
  - ١٠ لم تدور الارض حول الشمس؟
     ج. لم يحدث فصول السنه الاربعة ولم يتنوع المناخ فيكون هناك صيف دائم في الوجه المقابل للشمس وشتاء دائم في نصف الكرة الاخر.
  - ١١ لم يكن محور الارض مانلا؟ ج. لأصبحت اشعة الشمس عمودية على خط الاستواء فقط ومائلة على بقية انحاء الارض مما يترتب ثبات حالة المناخ و عدم حدوث ظاهرة الفصول الاربعة .
    - 1 كانت مساحة المياه العذبة اكبر من مساحة المياه المالحة او (كانت مياه البحار والمحيطات مياه عذبة) ؟ ج. لم نحصل على الاسفنج والولو والاصداف والاملاح ومصادر الطاقة كالغاز الطبيعي والبترول.
  - 11- كان توزيع اليابس والماء متعادلا بين نصفى الكرة الارضية او (ظل العالم كتلة واحده لم تنكسر ولا تنفصل) ؟ ج. لم تظهر القارات والمحيطات واصبحت الاقاليم المناخية متشابها وبالتالي يتشابه خصائص النباتات والحيوانات ونشاط السكان.
    - ٤ ١ كانت مساحة اليابس اكبر من مساحة الماء على سطح الارض؟

ج. اختلف توزيع التضاريس \_ زادت الصحاري \_ قلت الثروة السمكية \_ قل سقوط الأمطار .

#### قارن :-

الكواكب	النجوم
* صغيرة نسبيا ( اصغر من النجوم ) .	* كبيرة الحجم
* تستمد ضوءها وحرارتها من اقرب نجم تدور حوله	* تشع ضوء وحرارة
* تتكون بعضها من مواد صخرية والبعض الاخر من مواد غازية .	* تتكون من مواد غازية
* مثل : كوكب الارض	* مثل : الشمس

الكواكب الداخلية ( الكواكب الأرضية )	الكواكب الخارجية
قريبة من الشمس	* بعيده عن الشمس
صلبه تتكون من مواد صخرية تشبه الارض	* تتكون من مواد غازية
احجامها صغيرة	*احجامها كبيرة
سريعة الدوران حول الشمس *	* بطيئة الدوران حول الشمس

البراكين	ולנצינט	وجه المقارنة
هي فتحة في قشرة الارض يندفع منها وقت التوران مواد منصهرة وابخرة وغازات ورماد.	هي هزات متتالية سريعة تحدث في اجزاء معينة من القشرة الارضية .	المفهوم
<ul> <li>* ينشأ جبال مخروطية ( جبل كينيا )</li> <li>* جزر بركانية (جزر هاواي)</li> <li>* هضاب بركانية ( هضبتي اليمن واثيوبيا )</li> <li>* تلال بركانية ( تلا ابو زعبل بمصر ) .</li> </ul>	<ul> <li>تنخفض بعض اجزائها فتغمرها المياه.</li> <li>ترتفع بعض اجزائها التي كانت تغطيها مياه</li> <li>البحر فتنحسر عنها المياه .</li> </ul>	تأثيرها في تشكيل سطح الارض

## المراجعة النهائية

## للصف الاول الاعدادي

الخصائص	السنه علي السطح	وجه المقارنة
* اصغر الكواكب حجما . * اقرب الكواكب للشمس لذلك فهو شديد الحرارة.	۸۸ يوما ارضيا	عطارد
* يعد توءما للأرض. * له غلاف غازي.	۲۲۵ يوما ارضيا	الزهرة
* يعرف بالكوكب المائي. * يدور حوله قمر واحد.	_۳۲۰ يوما	الارض
* يتميز باللون الاحمر . * اصغر حجما من كوكب الارض .	٦٨٧ يوما ارضيا	المريخ
*اكبر الكواكب حجما.	۱۲ سنه ارضية	المشتري
* حجمه يساوي حجم الارض ٦٣ ٧مرة . * تدور حوله حلقات حلزونية تتكون من اجسام صخرية وجليدية وتبدو بألونا الاحمر والبنفسجي والازرق .	- ۲۹ سنة ارضية	زحل
* يبدو ككرة ملساء لونها اخضر يميل الي الزرقة . * يشبه كل من زحل والمشتري في تركيبه العام .	۸۲ سنة ارضية	اورانوس
* يبدو كماسة زرقاء تشع ضوءا وحرارة خافتا في الكون لذلك يسمي بالكوكب الازرق. * يكاد يكون توءما لاورانوس . * شديد البروده.	١٦٥ سنة ارضية	نبتون

الدورة السنوية لكوكب الارض	الدورة اليومية لكوكب للارض
بسبب دوران الارض حول الشمس كل $\frac{1}{4}$ $\circ$ ٣٦٥ يوما .	تدور فيها الأرض حول محورها مرة كل ٢٤ ساعة.
ينتج عن دوران الأرض حول الشمس:	ينتج عن دوران الأرض حول محورها: * تعاقب الليل والنهار
* تعاقب فصول السنة الاربعة.	* الشروق والغروب * انحراف الاجسام الساقطه علي سطح الارض عن الخط العمودي .
	* انحراف الرياح

خطوط الطول	دوائر العرض
أنصاف دوائر تصل بين القطبين.	دوائر أفقية وهمية متوازية تحيط بالأرض.
الاهمية :_	الاهمية :_
* تحديد موقع المكان شرق وغرب خط جرينتش	<ul> <li>تحديد موقع المكان شمال وحنوب دائرة الاستواء .</li> <li>تقسم العالم الي مناطق حرارية والتعرف علي المناخ من حيث</li> </ul>
* تحديد الزمن في كل انحاء العالم .	
	حرارة و رياح وامطار . * تشترك مع خطووط الطول في تحديد موقع المدن والبلدان .

اليابس في نصف الكرة الجنوبي.	اليابس في نصف الكرة الشمالي.
* يضم القارة القطبية الجنوبية واستراليا بأكملها .	* يضم قارة اوروبا و قارة امريكا الشمالية بأكملها.
* معظم قارة امريكا الجنوبية ما عدا اجزائها الشمالية.	* معظم قارة اسيا ما عدا اجزائها الجنوبية .
* النصف الجنوبي من قارة افريقيا.	* النصف الشمالي من قارة افريقيا.

للصف الاول الاعدادي	المراجعة النهانية
اليابس في النصف الكرة الغربية	اليابس في نصف الكرة الشرقية
* يضم امريكا الشمالية وامريكا الجنوبية بأكملها.	* يضم معظم قارات اسيا وافريقيا واوروبا .
* جزء صغير من اسيا – افريقيا – اوروبا .	* قارة استراليا بأكملها .
* النصف الغربي من قارة انتاركتيكا .	* النصف الشرقي من قارة انتاركتيكا.

الشكل	اهم الخصائص	في النصف الجنوبي	في النصف الشمالي	تتعامد الشمس علي	تاريخ البداية
الشمس المس المساس	* قصر الليل وطول النهار * وانخفاض درجات الحرارة *ونشاط الرياح وسقوط الامطار	يحل الصيف	يحل الشتاء	مدار الجدي	۲۱ دیسمبر
الشيمس الشيمس	<ul> <li>* تساوي طول النهار</li> <li>والليل</li> <li>* اعتدال درجات الحرارة</li> <li>* تنبت فيه اوراق</li> <li>الاشجار</li> </ul>	يحل الخريف	يحل الربيع	دائرة الاستواء	۲۱ مارس
numary 22 person of 22 person o	* طول النهار وقصر الليل . * ارتفاع درجات الحرارة.	يحل الشتاء	يحل الصيف	مدار السرطان	۲۱ یونیه
Ulaw Wasa mamil	* تساوي طول النهار والليل * اعتدال درجات الحرارة * تساقط اوراق الاشجار	يحل الربيع	يحل الخريف	دانرة الاستواء	۲۳ سبتمبر

### قطع :-

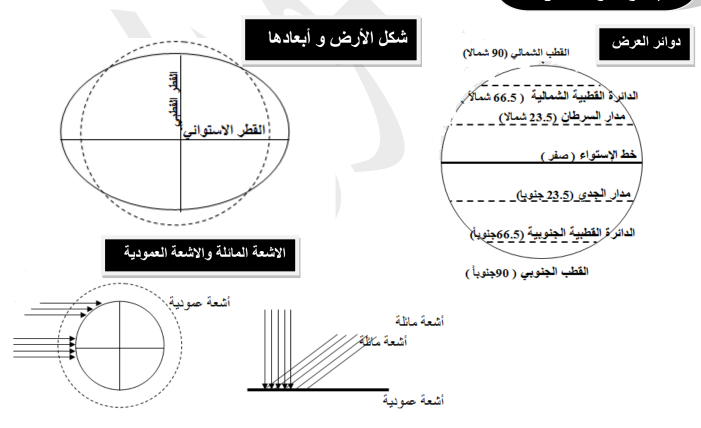
- ١- ( لقد وهبنا الله الماء الذي هو سر الحياه علي الارض وجعل له صورا مختلفة ).
- ـ في ضوء العبارة السابقة اجب عما يأتي: أ- اذكر انواع المياه ، مع ذكر مثال لكل نوع .
- ب- ما المقصود بكل من: ( بحر خارجي \_ بحيرة \_ نهر ) . جـ ماذا يحدث اذا : كانت مساحة اليابس اكبر من مساحة الماء ؟
  - ٢- ( عندما تسير علي الارض فأنها تبدو منبسطه تماما ولا يظهر اي انحناء في سطحها ) .
- في ضوء العبارة السابقة اجب عما يأتي: أ- بم تفسر: الجهات الشرقية من الكرة الارضية تسبق الجهات الغربية في التوقيت؟
  - ب- اذكر اهمية واحده لكل من خطوط الطول ودوائر العرض ؟ جـ ماذا يحدث اذا: لم يكن هناك تعاقب لليل والنهار؟
    - ٣- (لقد خلق الله هذا الكون وامرنا بالتدر فيه لنتعرف علي مظاهر قدرته).
- \_ في ضوء العبارة السابقة اجب عما يأتي: أ- قارن بين النجوم والكواكب؟ ب- لماذا سمي كوكب الارض ب ( الكوكب المائي) ؟
  - جـ ما الكوكب الذي يتميز باللون الاحمر ؟ ولماذا ؟

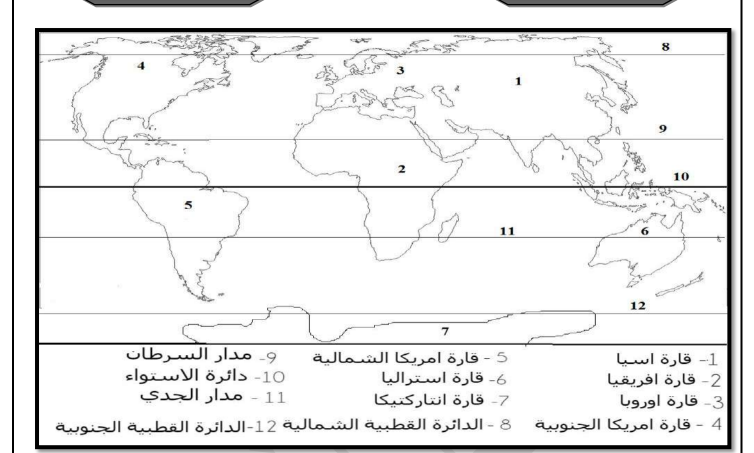
#### المراجعة النهائية

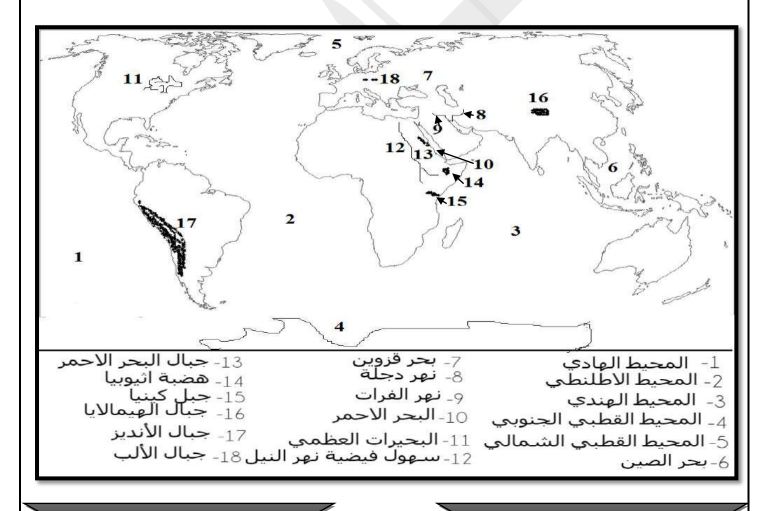
#### معلومات مهمة :-

- ١. أكبر كواكب المجموعة الشمسية كوكب المشترى وأصغرها كوكب عطارد.
  - ٢. أقرب كوكب للشمس هو كوكب عطارد وأبعدها كوكب نبتون.
    - ٣. معظم اليابس يقع في نصف الكرة الأرضية الشمالي.
      - ٤. معظم الماء يقع في نصف الكرة الأرضية الجنوبي.
- ٥. مساحة اليابس في نصف الكرة الارضية الشرقي اكبر من النصف الغربي.
  - ٦. إلتقاء دائرة العرض مع خط الطول يحدد موقع المكان تحديدا دقيقا.
    - ٧. يتساوى الزمن في مكانين مختلفين إذا وقعا على خط طول واحد.
      - ٨. الفرق في الزمن بين كل خط طول وآخر هو أربع دقائق.
- ٩. يطلق على الشتاء و الصيف الإنقلابين بسبب الإختلاف الشديد في درجات الحرارة بين الصيف و الشتاء .
  - ١٠ يطلق على الربيع و الخريف الإعتدالين بسبب إعتدال درجة الحرارة في الربيع و الخريف .
    - ١١.دائرة الاستواء تمر بقارات اسيا وافريقيا و امريكا الجنوبية .
      - ١٢. مدار السرطان يمر بقارات اسيا وافريقيا وامريكا الشمالية.
    - ١٣. مدار الجدى يمر بقارات استراليا وافريقيا وامريكا الشمالية.
      - ١٤. أصغر قارات العالم هي قارة استراليا
    - ٥١. الدائرة القطبية الشمالية تمر بقارات اسيا واوروبا وامريكا الشمالية.
    - ١٦. المحيط الاطلنطى يطل على السواحل الغربية لقارتى أوروبا و أفريقيا
      - ١٧. الدائرة القطبية الجنوبية تمر بقارة انتاركتيكا.
      - ١٨. القارة الوحيدة غير المأهولة بالسكان هي أنتاركتيكا.
    - ١٩. افريقيا القارة الوحيدة التي يمر بها دائرة الاستواء ومدار السرطان ومدار الجدى.
      - ٠٠. عوامل باطنية سريعة الزلازل والبراكين ، بطيئة الالتواءات والانكسارات.
  - ٢١. عوامل خارجية تعرية مائية بفعل الانهار ، تعرية هوائية بفعل الرياح ، تعرية جليدية بفعل الجليد .

#### اهم الذرائط والاشكال: -









#### اهم المصطلحات والمفاهيم :-

كل ما انتجه عقل الانسان سواء كان ماديا او عقليا . عصور ما قبل معرفة الانسان الكتابة وتبدأ منذ خلق الله الانسان وحتي معرفة الانسان الكتابة ٣٣٥٠ ق.م . هو العصر الذي يشمل الأسرتين ( ١ ، ٢ ) . اطلق علي الدولة القديمة نسبة لكثرة ما بناه ملوكها من اهرامات ضخمة .	حضارة عصور ما قبل التاريخ العصر العتيق
هو العصر الذي يشمل الأسرتين ( ١ ، ٢ ). اطلق على الدولة القديمة نسبة لكثرة ما بناه ملوكها من اهرامات ضخمة .	_
هو العصر الذي يشمل الأسرتين ( ١ ، ٢ ). اطلق على الدولة القديمة نسبة لكثرة ما بناه ملوكها من اهرامات ضخمة .	العصر العتيق
· ·	
	عصر بناة الاهرام
حالة من الضعف تسود البلاد في فترة معينة نتيجة لوجود ملوك ضعاف.	عصر الاضمحلال
هو سلب ديار واراضي الاخيرين بالقوة .	غزو
قبائل بدوية جانت من اسيا احتلت مصر واطلق عليهم المصرين الملوك الرعاه لانهم احتلو البلاد دون حق.	الهكسوس
هو الإسم الذي أطلق علي أقدم طريق مائي يصل النيل بالبحر الأحمر	سيزوستريس
دولة كبيرة متبعدت الحدود تسيطر علي اراضي وشعوب متعددة بفضل قوتها العسكرية والاقتصادية.	امبراطورية
مجموعة ترسل الي مكان معين من اجل التجارة وتوثيق العلاقات التجارية بين الدول .	بعثة تجارية
اتفاق بين دولتين او اكثر لتنظيم العلاقات بينهم.	معاهدة
هي منظمة تهتم بالتربية والعلوم والثقافة تابعة للامم المتحدة .	منظمة اليونسكو
هي فترة من الضعف عرضة البلاد للأطماع الخارجية وخضوعها للنفوذ الاجنبي.	عصر متأخر
نظام الحكم و السلطات المختلفة الموجودة في المجتمع لإدارة شئونه و العلاقات التي تربط بين الحكام و أفراد المجتمع .	حياة سياسية
عدد من السفن المجهزة لصد المعتدين القادمين من جهة البحر .	الاسطول الحربي
كلمة مشتقة من كلمة ( برعو ) و تعني البيت الكبير	الفرعون
هم حكام الأقاليم الذين يعينهم الملك و يشرف عليهم الوزير	الإدارة المحلية
هم رؤساء الإدارات العامة الذين يعاونهم مجموعة من االكتَّاب	الإدارة المركزية
هو خط الدفاع الاول عن وطننا الحبيب مصر .	الجيش
هي مجموعة المعتقدات و الشعائر و الطقوس التي كان يؤديها المصري القديم داخل و خارج المعبد.	الحياة الدينية
هي عملية الهدف منها المحافظة علي الجسد سليم	التحنيط
هو عبادة اله واحد لا اله غيره .	التوحيد
عدم الموت .	الخلود
عودة الحياه بعد الموت .	البعث
مجموعة الانشطة التي كان يمارسها المصريون القدماء عبر العصور .	حياه اقتصادية
هي الفصول التي قسم علي اساسها المصري القديم السنة الزراعية الي ثلاثة همت: فصل الفيضان _ فصل البذر _ فصل الحصاد.	الفصول الزراعية
	صناعة
تحويل المواد الخام الزراعية والحيوانية و والمعدنية من صورة الي صورة اخري.	<del></del>
تحويل المواد الحام الرراعية والحيوانية و والمعدنية من صوره الي صوره احري . مبادلة سلعة بسلعة اخري .	مقايضة
	مقایضة تجارة داخلیة

### اکمل واختار :-

(طيبة – الثالثة – المدرج – اخناتون – الطوب اللبن – اخناتون – توت عنخ امون – رمسيس – باريس – الاقصر – رفح – مصب نهر النيل الغربي – القري والمدن – ابن الاله رع – بيبي الثاني – امنمحات الثالث – سنوسرت الثالث – احمس – خفرع – تحتمس الثالث – الملك – التحنيت – ٢٦ – بونت – امون – رع – مينا – الكتان – ثلاثة – منف – الحديث – احمس – الاقاليم المستقلة – اوسركاف – البردي – خوفو – القديم – الممدن ).

للصف الاول الاعدادي المراجعة النهائية ١- شيد المصرى القديم مسكنة في العصر النحاسي القديم من ..... ٢ - تكونت الإقاليم المستقلة من تجمع ..... ٣- كان نعرمر (مينا) قبل الوحده الثانية حاكما على مدينة..... ٤ - يبدأ عصر الدولة القديمة بالأسرة..... ٥- انشأ الملك زوسر الهرم .....بسقارة . ٦- امر الملك ..... بنحت تمثال ابو الهول . ٧- اسس الملك ......الاسرة الخامسة ، واطلق على نفسه لقب ..... ٨- يعتبر عصر الملك ......عصر انهيار سلطة الحكومة المركزية . ٩- دعا الملك امنحتب الرابع الي عبادة الاله......وغير اسمه الي..... ١٠ ـ اكتشف مقبرة .....عام ١٩٢٢م. ١١ ـ اقام الملك ......الثاني عددا من المسلات ما زالت احدهما قائم في مدينة ...... واخرى في مدينة ..... ١٢- انتصر الملك رمسيس الثالث على شعوب البحر المتوسط بريا عند.......... وبحريا ١٣ ـ شيد الملك ..... بناء قصر التيه . ٤١ - شيد الملك ..... قلعتى قمنه وسمنه . ه ١ - تمكن من طرد الهكسوس ..... ١٦ ـ اعاد حفر قناة سيزوستريس ..... ١٧ - تم توحيد البلاد على يد .....عام ٣٢٠٠ ق.م. ١٨ - انتشرت عبادة الاله......في عصر الدولة الحديثة ، بينما سادة عبادة الاله.....في عهد الدولة القديمة . ٩١ - ارسلت الملكة حتشبسوت رحلات تجارية الى بلاد ...... لجلب البذور والعاج . ٠ ٢ - اقام الملك ..... اقدم امبراطورية في التاريخ . ٢١ ـ انقسمت مصر الفرعونية الى ..... إقليما . ٢٢ ـ اقام الملك ..... سد الاهون . ٢٣ ـ حفظ المصريون القدماء جثث موتاهم عن طريق ............... ٤٢ - كان حكام الاقاليم يعينون بواسطة ..... ٢٥ ـ انتصر ..... على امير قادش في معركة مجدو . ٢٦ ـ عرف المصريون القدماء الزراعة في العصر الحجري ..... ٢٧ ـ اتخذ الملك نعرمر (مينا) عاصمة للبلاد اطلق عليها اسم ...... ٢٨ ـ يعتبر الملك ...... صاحب الهرم الاكبر الذي يعد من احدى عجائب الدنيا . ٢٩ ـ كان المصري القديم يصنع ملابسه من ....... · ٣- يعتبر الملك ...... مؤسس الاسرة الفرعونية الثالثة (سنفرو - خوفو - خفرع - منكاورع). ٣١ ـ اقام ملوك الاسرة ...... معابد الشمس في ابي صير ( الثالثة ـ الرابعة ـ الخامسة ـ الثانية ) . ٣٢ ـ ينتهى عصر الدولة القديمة بالاسرة ...... ( الثالثة \_ الرابعة \_ الخامسة \_ السادسة ) . ٣٣ - اعلن امنمحات الاول ملكا علي البلاد عام ...... ق.م ( ٣٠٠٠ - ٢٥٠٠ - ٢٠٠٠ ) ٣٤- عاصمة مصر في عصر الدولة الوسطى مدينة ....... ( منف – اثيت تاوى – طيبة – هليوبوليس ) . ٣٥- قام الملك .....بحفر قناة سيزوستريس ( زوسر - امنمحات الاول - سنفرو - سنوسرت الثالث ) . ٣٦- شجعت ..... ابنها على حرب الهكسوس ( اياح حتب \_ حتشبسوت \_ نفرتيتي \_ كليوبترا ) . ٣٧ ـ من اهم مهام الفرعون ....... ( اقامة العدل – تأمين وسائل الحياه للناس – الدفاع عن البلاد – كل ما سبق ) . ٣٨ عندما زادت الاعباء على الفرعون اختار له ..... (حاكم اقليم - وزير - قاضيا - كاتبا ).

٣٩ ـ قسم المصري القديم السنة الزراعية الى ..... ( فصلين – ثلاثة فصول – اربعة فصول – خمسة فصول ) .

• ٤ - اقدم الصناعات في مصر الصناعات...... ( الفخارية – الكتان – الحرير – الصوف ) .

١٤ - استخم المصريون القدماء الخشب في صناعة ...... ( الاثاث – الوسائد – الاباريق – الحلي ) .

٢٩ اهتم المصري القديم بشئون الري ( ).

٣١ ـ كان يتم صناعة الورق من الكتان (

٢٨ ـ كانت محكمة الموتى تتكون من ٢٤ قاضيا يمثلون اقاليم مصر (

٣٠ ـ يمتد فصل الفيضان من فبراير حتى منتصف اكتوبر ( ) .

٣٢ ـ كونت مصر علاقات تجارية مع بلاد فينقيا وبونت ( ) .

#### بم تفسر:-

- ١- عاش المصري القديم حياة التنقل فوق الهضاب؟ ج. من اجل جمع البذور والثمار من الاشجار والنباتات وصيد الطيور والحيوانات.
  - ٢ نزول المصري القديم من الهضاب؟ ج. بسبب حلول الجفاف فوق الهضاب.
  - ٣- اهمية الزراعة في مصر القديمة ؟ ج. لانها ساعدة المصري القديم على الاستقرار بدلا من التنقل.
    - ٤ اهمية اكتشاف النار ؟ ج. لان المصري القديم استخدمها في طهي الطعام.
  - ٥ ظهور المدن في مصر القديمة ؟ ج. بسبب اتساع القري وكثرة سكانها الذين شعرو بحاجتهم الى نظام .
    - تسمية عصر الدولة القديمة بعصر بناة الاهرام؟
       ج. بسبب كثرة ما بناه ملوكها من اهرامات ضخمة .
      - ٧- تشيد المصريين القدماء للأهرامات ؟ ج. بسبب اعتقادهم بالبعث والخلود.
      - ٨- تسمية هرم سقارة باسم الهرم المدرج ؟ ج. لانه تكون من ست مصاطب شيدت فوق بعضها .
        - ٩\_ تسمية الملك سنفرو بالمحسن المحبوب؟ ج. حيث تميز عهده بالاستقرار والعدالة.
        - ٩ سقوط الاسرة الرابعة ؟ ج. بسبب ازدياد نفوذ كهنة الاله رع وتدخلهم في شئون الحكم.
- ١٠ ـ ضعف وانهيار الدولة القديمة ؟ج.ضعف هيبة الملوك ـ ازدياد نفوذ حكام الاقاليم \_ تفكك وحدة البلاد \_ انهيار سلطة الحكومة المركزية
  - 11 اعتبار عصر الدولة الوسطى عصرا ذهبيا لمصر الفرعونية /او (يطلق على عصر الدولة الوسطى عصر الرخاء الاقتصادى)؟ ج. حيث قام ملوكها بعددة مشروعات مثل: ـ
  - نهوض بالزراعة والصناعة والتجارة \_ استغلال المناجم والمحاجر \_ تقدم الفنون والعمارة والاداب \_ حفر قناة سيزوستريس .
  - ١٢ ـ حفر قناة سيزوستريس ؟ ج. لزيادة الصلات التجارية مع فلسطين وسوريا وجزر البحر المتوسط كريت وقبرص وبلاد بونت.
    - ١٣ تشييد سنوسرت الثالث قلعتي سمنة وقمنة ؟ ج. لتأمين حدود مصر من الجنوب.
      - ٤١- اهمية سد اللاهون ؟ ج. لتنظيم شئون الري والتوسع في الزراعة.
    - ١٥ بناء الملك امنمحات الثالث مقياس للنيل ؟
       ج. لتحديد المساحة المنزرعة وتقدير الضرائب.
  - <u> 17 ضعف وسقوط الدولة الوسطى ؟</u> ج. بسبب تولية مصر ملوك ضعاف الصراع بين حكام الاقاليم انفسهم و بينهم وبين الفرعون .
  - <u> ١٧ نجاح الهكسوس في غزو مصر ؟</u> ج. ضعف البلاد وانتشار الفوضي كثرة عدد الهكسوس تفوق الهكسوس من الناحية الحربية.
- ١٨ نجاح احمس في طرد الهكسوس ؟
   ج. لانه قام بتسليح الجيش بالعجلات الحربية حاصر عاصمة الهكسوس حتى تمكن من هزيمتهم
   و طردهم من مصر
  - <u>19 ـ يطلق على عصر الدولة الحديثة عصر المجد الحربى ؟ ج. بسبب اهتمام ملوكها باتساع ملكهم فخاضو العديد من المعارك العسكرية . </u> التي حققوا فيها انتصارات على اعدائهم وتكونت اول امبراطورية .
    - ٢٠ يعد تحتمس الثالث صاحب عقلية عسكرية متميزة ؟ ج. لانه قسم الجيش الي قلب وجناحين واختراع حرب المفاجأة انشط السطول قويا انتصر علي امير قادش في معركة مجدو
       ١٠٠٠: أنه أنه معركة مجدو المعرفة معرفة المعرفة المعر
- \_ وطد نفوذ مصر في كل من فلسطين وسوريا \_ اقام اقدم امبراطورية في التاريخ.
  - ٢١ ـ تميز عصر الملكة حتشبسوت بالرخاء والسلام؟
  - ج. لانه لم تكون تميل للحرب بينما اهتمت بالبناء والتشييد واقامة علاقات تجارية مع الدول المجاورة.
  - ٢٢ ـ شهرة الملك توت عنخ امون ؟ ج. بسبب اكتشاف مقبرته عام ٢٢ ١٩ م والتي تدل محتوياتها علي عظمة الفن المصري القديم.
    - ٢٣ اهتمام ابسماتيك بتكوين الجيش ؟
       ج. لطرد الاشوريين من مصر .
    - ج. تولي الحكم ملوك ضعاف بعد موت رمسيس الثالث زيادة نفوذ الكهنة حتى اغتصب احدهم الحكم .
    - ٤٢- اطلق المصريون القدماء على فرعون الملك المقدس ؟ ج. لانه يملك في يده جميع السلطات الدينية و الدنيوية.
      - ٥٢ ـ ظهور منصب الوزير؟ ج. بسبب كثرة مهام فرعون.
      - ٢٦ اهمية وظيفة الكاتب/او كان ينظر للكاتب نظرة احترام وتقدير؟
    - ج. اختياره كان يتم من بين المتعلمين النابغون منهم يرقون الي المناصب العليا في الدولة .

#### المراجعة النهائية

- ٧٧ ـ اهمية وظيفة حكام الاقاليم ؟ ج. لأنهمك انو ينوبون عن الملك في ادارة الاقاليم من حيث :حفر الترع وخزن الغلال وحفظ الامن .
  - ٢٨ ـ اهتم الجيش المصري بتكوين جيش نظامى ؟ ج. تأمين حدود البلاد \_ وتحرير البلاد من الغزاة \_ تكوين امبراطورية واسعة .
    - ٢٩ لبس الجنود ملابس قصيرة في مصر الفرعونية ؟
    - ٣٠ ـ تعدد الاله عند المصريين القدماء ؟ ج. لان مصر قبل الوحده كانت مقسمة لعدة اقاليم وكان لكل اقليم معبود خاص .
- ٣١ ـ رحب الملوك في مصر القديمة بتعدد الاله؟ ج.حتي لا تترك السلطه الدينية في يد كاهن اله واحد يمكن ان ينافسهم في الثراء والسلطان
  - ٣٢ اهتمام المصريين القدماء بحفظ جثث موتاهم ؟ ج. بسبب اعتقادهم بالبعث والخلود.
  - ٣٣ ـ وضع المصريين الطعام والشراب في قبر المتوفى ؟ ج. للاعتقادهم بأن الانسان سيعاد بعثه مرة اخري بعد موته ليحيا حياة الخلود .
    - ٣٤ اهمية نبات البردي ؟ ج. حيث كان يستخدم في صناعة الورق والسلال والحصير والحبال والقوارب.
    - ٣٥ ـ تقدم الفراعنة في الصناعات الزجاجية ؟ ج. حيث كانو اول الشعوب التي صنعت الزجاج من رمال الصحاري.
- ٣٥- اهمية نهر النيل في التجارة الداخلية في مصر الفرعونية ؟ ج.حيث كان يقوم من خلاله نقل البضائع من مدينة الى اخري داخل مصر.

#### ما النتائج المترتبة :-

- ١ حلول الجفاف فوق الهضاب؟ ج. نزول الانسان من فوق الهضاب وعرف الزراعة واستقر في وادي النيل.
  - ٢ ـ استقر الانسان المصري في وادي النيل في العصر الحجري الحديث؟
- ج. عرف الزراعة فأنتج الحبوب والكتان اهتم بتربية الاغنام والماعز وإقامة القري والمدن
- ٣- تحقق الوحدة على يد الملك مينا ٣٢٠٠ ق.م ؟ ج. اصبح لمصر عاصمة واحدة (مدينة منف) وبدأ عصر تأسيس الاسرة الاولي.
  - ٤ ازدياد نفوذ كهنة الاله رع في مدينة هليوبوليس؟
  - ج. تمكن كهنة الاله رع من اسقاط الاسرة الرابعة \_ تأسيس اوسركاف كبير كهنة الاله رع الاسرة الخامسة .
    - ٥ ـ ظهور اسرة اهناسيا في عصر الاضمحلال الاول؟
  - ج. طرد الغزاة الاسيويين من البلاد واعادة استقرار البلاد ـ تأسيس الاسرتين التاسعه والعاشره.
    - ٦- ضعف هيبة ملوك الاسرات (٧ ١٠)؟
- ج. ترتب على ذلك تعرض مصر لهجمات خارجية مثل هجمات الاسيويين والتي نتج عنها احتلال بعض اجزاء من مصر .
  - ٧- زيادة نفوذ حكام الاقاليم ؟ ج. ادي الي ضعف وانهيار سلطة الحكومة المركزية .
- ٨- حفر قناة سيزوستريس ؟ ج. زيادة الصلات التجارية مثل فلسطين وسوريا وجزر البحر المتوسط ( كريت : وقبرص ) و بلاد بونت .
  - ٩- انشاء الملك سنوسرت الثالث قلعتى قمنة وسمنة ؟ ج. ادي الي تأمين حدود مصر الجنوبية.
  - ١٠ ـ ضعف ملوك الدولة الوسطى بعد امنمحات الثالث ج. سقوط الدولة الوسطي ووقوع البلاد فريسة في يد الهكسوس.
  - ١٢ اساءت الهكسوس معاملة المصريين القدماء ؟ ج. كرهيت المصريين لهم ونمو الروح الوطنية وقيام حركة الكفاح ضدهم ٠
    - 1٣ ـ اهتمام ملوك الدولة الحديثة بأتساع ملكهم ؟ ج. تكوين اول امبراطورية في التاريخ امتدت في اسيا وافريقيا .
  - ١٤ ثورة اخناتون الدينية/ او ( ظهور فكرة التوحيد )؟ ج. ثار ضده كهنة الاله امون وكهنة الالهه الاخري في مصر الفرعونية.
  - ١ غزو الفرس لمصر ؟ ج. قضوا علي الاسرة السادسة والعشرين وحكموا البلاد واستمروا في حكمها حتى الاسرة الثلاثين.
    - ١٦ عقد الملك رمسيس الثاني معاهدة سلام مع ملك الحيثين ؟
    - ج. وقف الحرب بين الطرفين مساعدة كل منهما للاخر في حالة تعارض احدهم للهجوم من دولة اخري.
      - - ١٨ ـ زيادة مسؤليات فرعون في مصر الفرعونية ؟ ج. اختار له وزير يساعده .
        - 19 ـ انشاء اسطول بحرى في مصر القديمة ؟ ج. صد المعتدين القادمين من جهة البحر.
        - ٠٠- بناء المقابر في الصحراء ؟ ج. ظلت المقابر وجثث موتاهم سليمة نتيجة لجفاف الصحراء.
  - ٢١ ـ اعتقاد المصريين القدماء في البعث والخلود ؟ ج. عملو علي حفاظ جثث موتاهم عن طريق التحنيط ودفنها في قبور حصينة.
    - ٢٢ ـ بناء سد اللاهون ؟ ج. زيادة المساحة المزروعة في مصر وتنظيم شئون الري .

للصف الاول الاعدادي

#### ماذاً يحدث اذا :–

- ١- لم يعرف المصري القديم صناعة المعادن ؟ ج. نظل يصنع ادواته من الحجارة ولم يظهر العصر النحاسي.
- ٢ فشلت الوحدة الثانية التي تحققت على يد الملك نعرمر (مينا) ؟ ج. لظل البلاد منفصلة الى مملكتين الشمال والجنوب.
- ٣- كان الملك بيبى الثانى من الملوك الاقوياء ؟ ج. لم تضعف وتنهار الحكومة المركزية وبالتالى لم تنهار البلاد \*وتسقط الدولة القديمة \*.
  - ٤ ـ لم يعتقد المصريون القدماء في البعث والخلود؟ ج. لم يقومو بتحنيط وحفظ موتاهم ولم يقومو ببناء الاهرمات الضخمه.
    - ٥- فشل امراء طيبة بتطوير اسلحة الجيش المصرى ؟ ج. لم يستطيعو الانتصار على الهكسوس و طردهم من مصر.
      - ٦- لم يتمكن المصريون من هزيمة الهكسوس ؟
         ج. لاستمر الهكسوس في احتلال البلاد .
        - ٧- هزم الملك رمسيس الثاني امام الحيثيين ؟ ج. لم تعقد معاهدة السلام.
  - ٨- هزم الملك رمسيس الثالث في معاركه/او (تمكنت شعوب البحر المتوسط من هزيمة رمسيس الثالث) ؟ ج. كان شعوب البحر المتوسط نجحو فى دخول مصر برا عن طريق رفح ، وبحرا عند مصب نهر النيل الغربي ، ودخول الليبيين عن طريق الحدود الغربية .
    - ٩- لم يكن لمصر الفرعونية (جيش نظامي) و (اسطول حربي) ؟
  - ج. جيش نظامى: لم يتم تأمين البلاد ولم يتم تكوين امبراطورية ضخمة / اسطول حربى: لتعرضة البلاد لمعتادين من جهة البحر.
    - ١٠ ـ لم يرحب الفراعنية بتعد الإلهة ؟ ج. كان يوجد من ينافسهم من كهنة احد الإلهة الثراء والسلطان.
      - ١١- لم يستورد المصرى القديم الأخشاب من الخارج ؟

ج. لم تكون هناك علاقات مع بلاد بونت وفينيقيا - لم يصنع الابواب والتوابيت وغيرها من المصنوعات الخشبية.

#### ۱۲ ـ لم يجرى نهر النيل في ارض مصر ؟

ج. لم تقم حضارة علي ارض مصر - وانحصرت التجارة برا فقط - يؤثر في تعليم الزراعة عند الصري القديم.

#### دلل :-

#### ١ ـ مر التدرج نحو الوحدة السياسية في مصر قديما بعدة مراحل؟

- ٢ ثم ظهرت المدن نتيجة اتساع القري . ١ - نشأت القري بعد نزول المصري القديم ليعيش بجوار نهر النيل . ٣- ثم نشأت الاقاليم المستقلة من تجمع القري والمدن.
- ٤- ثم تحققت الوحده الاولى عام ٢٤٢٤م.
  - ٢ ـ اختلف اسلوب عمارة المقابر بمصر في الاسرة الثالثة عن الاسرتين الاولى والثانية ؟
- ج. حيث كانت المقابر في الاسرة الاولى والثانية تتكون من مصطبه واحده اما الاسرة الثالثة في عصر الملك زوسر تكونت من ٦ مصاطب.
  - ٣- تميز عهد الملك منكاورع بالحرية الدينية ؟ ج. حيث مارس الشعب في عهده الشعائر الدينية بحرية على عكس العهود السابقه .
  - ٤- كان للاسرة اهناسيا دورا عظيما ومشرفا في مصر اثناء عصر الاضمحلال الاول؟ ج. حيث ظهرت اسرة اهناسيا حيث قامت: بطرد الغراة من البلاد – اعادة استقرار للبلاد – تأسيس الاسرتين ال٩ ، ١٠ والذي تميز عهدهما بالازدهار والرخاء .
  - ٥- اهتم سنفرو بشئون مصر داخليا وخارجيا ؟ ج. داخليا: امن حدود مصر الجنوبية والشرقية و اهتم بأستخراج المعادن من سيناء . خارجيا: اعتنى بالتجارة الخارجية حيث ارسل اسطول لفينيقيا لجلب خشب الارز.
    - ٦- شهدت البلاد نهضة شاملة في عهد الملك امنمحات الثالث؟
- ج اقام سد اللاهون لتنظيم شئون الري اقام مقياس للنيل عند الجندل الاول شيد له هرما في هوارة والفيوم شيد معبد اللابرنت.
- ٧- تأثر الهكسوس بالحضارة المصرية القديمة ؟ ج. حيث تلقبوا بألقاب مصرية \_ لبسوا ملابس المصريين \_ كما تحدثوا بالغه المصرية .
  - ٨- برع تحتمس الثالث في مجال الادارة ؟ ج. حيث قام باحضار ابناء الاقاليم الاسيوية لتعلمهم الولاء والانتماء لمصر

توطيد علاقته مع البلاد المجاوره - كسب ود الامراء الاسيوية مما ادي الى تماسك امبراطوريته.

- ٩- الملك رمسيس الثاني رجل الحرب والسلام؟
- ج. رجل الحرب حيث: خاض معارك عديده ضد الحيثيين اشهرها معركة قادش وانتهت بأنتصاره عليهم
  - ورجل السلام حيث: عقد معاهدة السلام مع ملك الحيثيين.

• ١- نبغ المصريون القدماء في مجال الحرب؟ ج. حيث ابتكر المصريون الكثير في تنظيم الجيش والحرب مثل: اقاموا القلاع والحصون – قسموا الجيش الي قلب وجناحين – اول من اخترعو حرب المفاجأه والالتفاف حول العدو – البسو الجنود الملابس القصرة.

#### ١١ ـ اهتم المصريون القدماء بشئون الرى ؟

ج. حيث حفروا القنوات وشقوا الترع – وأنشا الجسور وراقبوا نهر النيل عن طريق اقامة مقايس للنيل – اقامو السدود لحجز المياه .

11 ـ تنوعت الصناعات في مصر القديمة ؟ ج. حيث نبغو في صناعات مختلفة مثل (الصناعة الحجرية ـ الفخارية ـ الزجاجية

- المعدنية - الخشبية - النسيجية - الجلدية - الصناعات القائمة على نبات البردي مثل الورق والسلال وغيرها).

#### ١٣ - نشطت حركة التجارة الخارجية في مصر الفرعونية ؟

ج. حيث كونت مصر علاقات تجارية مع فينيقيا وبلاد بونت لجلب الخشب وغيرها من هناك عن طريق السفن في البحر الاحمر والمتوسط.

### قارن بین :-

*اكتشف النار واستخدمها في طهي الطعام .	خصنع ادواته من الحجاره واستخدمها في الصيد .	*سكن الكهوف.	*عاش حياة التنقل فوق الهضاب يجمع الثمار ويصتاد الحيوانات.	العصر الحجري القديم
*عرف الزراعة . *اهتم بتربية الماشية والاغنام والماعز . *اقام المقابر لدفن الموتي.	*صنع الأواني الفخارية . *صنع النسيج والملابس من الكتان .	*بني المساكن وظهرت القري .	*نزل فيه المصري القديم الي وادي النيل بعد ان حل الجفاف بالهضاب وبدأ يعيش حياة مستقرة	العصر الحجري الحديث
*استخرج النحاس من شبه جزيرة سيناء . *ظهرت بعض العبادات مثل : تقديس بعض الحيوانات .	*صنع ادواته من المعادن والحجاره والخشب والعاج.	*بني مسكنة من الطوب اللبن وفرشه بالحصير والاسرة الخشبية غير المرتفعة ووسائد من الجلد.	*عاش فيه المصري القديم حياة اكثر استقرارا.	العصر النحاسي

الوحدة الثانية لمصر القديمة	الوحدة الاولي لمصر القديمة
*انتصر الملك نعرمر ( مينا ) علي مملكة الشمال ووحد مصر كلها شمالها وجنوبها في مملكة واحدة عام ٢٠٠٠ق.م وقام بتأسيس	*قام احد حكام اقاليم الوجه البحري بتوحيد مملكة الشمال ثم اتسعت
شمالها وجنوبها في مملكة واحدة عام ٢٠٠ ق.م وقام بتأسيس	وشملت مصر كلها عام ٢ ٤٢ عَق م ولكن هذه الوحدة لم تستمر
الاسرة الاولي .	طویلا.
عاصمتها: مدينة منف ( الميناء الجميل – قلعة الجدار الابيض ).	عاصمتها: مدينة اون ( هليوبوليس *عين شمس حاليا*).

مملكة الجنوب	مملكة الشمال	وجه المقارنة
مدينة نخب	مدينة بوتو	العاصمة
ابیض	احمر	لون التاج
زهرة اللوتس	نبات البردي	الشعار
انثي النسر	ثعبان الكوبرا	المعبود

معركة قادش	معركة مجدو	وجه المقارنة
*الملك رمسيس الثاني ملك مصر ضد الحيثيين	*الملك تحتمس الثالث ملك مصر ضد امير قادش	الاطراف
*انتصار رمسيس الثاني علي الحيثين مما اضطر ملك الحيثيين الي عقد معاهدة سلام والتي تعتبر اقدم معاهدة سلام في التاريخ .	*انتصار تحتمس الثالث علي امير قادش	النتائج

### الشذميات :–

نعرمر (مینا)	*وحد البلاد عام ٢٠٠ ق.م وجعل عاصمتها مدينة الجدار الابيض (منف)		
	*لقب ب: صاحب التاجين و ملك الارضين.		
زوسر	*اسس الاسرة الثالثة / * اول من غير في اسلوب العمارة للمقبرة الملكية بتشيد الهرم المدرج بسقارة.		
الوزير ايمنحوتب	*وزير الملك زوسر / * اشرف علي بناء هرم زوسر المدرج .		
	*اسس الاسرة الرابعة. / * حكم البلاد ٢٤ عام / * شيد هرمين بدهشور / * اهتم بشئون مصر الداخلية والخارجية		
سنفرو	*اسس الاسرة الرابعة. / * حكم البلاد ٢٤ عام / * شيد هرمين بدهشور / * اهتم بشئون مصر الداخلية والخارجية :حيث امن حدود مصر الجنوبية والشرقية – اهتم باستخراج المعادن مثل النحاس والفيروز من سيناء – شيد السفن		
	وارسل اسطول لفينيقيا لجلب خشب الارز.		
خوفو	*ابن الملك سنفرو / *شيد الهرم المدرج الذي يعد احدي عجانب الدنيا السابعة.		
خفرع	*ابن الملك خوفو / *شيد الهرم الاوسط / *امر بنت تمثال (ابو الهول).		
منكاورع	*ابن الملك خفرع / *شيد الهرم الاصغر. / *عهده اكثر حرية من ابيه حيث (مارس الشعب الشعائر الدينية بحرية).		
ر ما المرابع المرابع	*كبير كهنة الاله رع في مدينة هليوبوليس / *اسس الاسرة الخامسة / *تولي عرش مصر ولقب نفسه بأبن الاله رع.		
اوسر کاف	*اهتم بتشيد المسلات الضخمة ومعابد الشمس المكشوفة في ابي صير بالجيزة.		
بيبي الثاني	*احد ملوك الاسرة السادسة ، وفي اواخر عهده انهارات سلطة الحكومة المركزية .		
	*كان وزيرا لاخر ملوك الاسرة الحادية عشرة ، ثم اعلن نفسه ملكا علي مصر عام ( ٢٠٠٠ق.م ) / *نقل العاصمة من طيبة الي اثيت تاوي / *امن حدود البلاد ضد غارات الاسيويين والليبيين . /		
امنمحات الاول	*نقل العاصمة من طيبة الي اثبت تاوي / *امن حدود البلاد ضد غارات الاسيويين والليبيين . /		
* 41.241	*اسس اسوار امنمحات المبجل في بلاد النوبة . *من اشهر ملوك الدولة الوسطي / *حفر قناة سيزوستريس / *شيد قلعتي قمنة وسمنة .		
سنوسرت الثالث			
امنمحات الثالث	*احد ملوك الاسرة الثانية عشر وشهدت البلاد في عهده نهضة شاملة حيث : - اقام سد اللاهون . /		
	*اقام مقياسا للنيل عند الجندل الاول / *اقام هرمه في هوارة بالفيوم / *اقام معبد اللابرنت الذي عرف باسم قصر التيه.		
سقنن رع	*امير طيبة الذي قاد المرحلة الاولي من حرب التحرير ضد الهكسوس وقتل فيها.		
<b>ک</b> ام <i>س</i>	*ابن سقنن رع الذي استكمل قيادة المرحلة الاولي منح رب التحرير ولكنه قتل قبل تحرير البلاد.		
ایاح حتب	<ul> <li>         (وجت سقنن رع وام كامس واحمس كان لها دور بارز حيث شجعت ابنها احمس علي تحرير البلاد .     </li> </ul>		
احمس الاول	*ابن سقنن رع ، خلف كامس في قيادة الكفاح ضد الهكسوس / خصاصر عاصمة الهكسوس (اواريس) وهزمهم		
0,51,61	وطردهم / *اسس الدولة الحديثة .		
, m, a, , , , m, m, a	*من اشهر ملكات مصر / *حكمت البلاد مدة تزيد عن عشرين عاما. / *اشتهر عهدها بالسلام والستقرار		
حتشبسوت	*اقامة مسلتين شاهقتين في معبد الكرنك /*ارسلت حملة تجارية الي بلاد بونت .		
	*من اعظم ملوك مصر الفرعونية في مجال الادارة والحرب حيث :-		
.a. 11	*اداريا: قام باحضار ابناء الاقاليم الأسيوية لتعلمهم الولاء والانتماء لمصر _ توطيد علاقته مع البلاد المجاوره _		
تحتمس الثالث	كسب ود الامراء الاسيوية مما ادي الي تماسك امبراطوريته.		
	* <u>حربيا:</u> *قسم الجيش الي قلب وجناحين – واختراع حرب المفاجأة – انشا اسطول قويا – انتصر علي امير قادش في معركة مدد و عاد ذفر في من في كارون فاسطان وسوريا واقاد اقد المدروات و التاريخ		
امنحتب الرابع	في معركة مجدو _ وطد نفوذ مصر في كل من فلسطين وسوريا _ اقام اقدم امبراطورية في التاريخ. *قام بأول ثورة دينية حيث دعا الي عبادة اله واحد هو (اتون) رمز له بقرص الشمس		
(اخناتون)	عم بوى ورودي ي عيد عدم مي وبده مد ورسون وبول بدون ( نفرتيتي ) . *بني مدينة ( اخيتاتون) واتخذها عاصمة للبلاد . / *تزوج من ( نفرتيتي ) .		
راساون) توت غنخ امون	بي مديد (ميادون) والعداد عاصمة البلاد الي طيبة مرة اخري . / *اعاد الي عبادو الاله امون مكانتها / *اكتشف مقبرته عام ١٩٢٢م .		
لوت عنی امون			
*1 2 †1	*اعاد النفوذ الي الشام الذي قل بعد ثورة اخناتون الدينية / *خاص معارك ضد الحيثيين اشهرها معركة قادش والتي		
رمسيس الثاني	انتهت بانتصار و عقد معاهدة سلام. / *شيد ست معابد اشهرها معبد ابو سمبل التي تم انقاذه من مياه الفيضان من أقبل منظمة أو المنافعة ال		
	قبل منظمة اليونسكو / *اتم بناء بهو الاعمدة بمعبد الكرنك / *اقام عدد من المسلات ما زالت بالاقصر واخري بباريس		

الجعة النهائية	
*المؤسس الحقيقي للأسرة العشرين. / * نجح في هزيمة شعوب البحر المتوسط التي هجمت بريا عن طريق رفح وبحريا عند مصب نهر النيل الغربي / *تصدي للقوات الليبية الذي هاجمو مصر من الغرب وهزمهم في وداي النطرون	رمسيس الثالث
*اسس الاسرة ٢٦ / *استرد لمصر حريتها واستقلالها ونجح في طرد الاشوريين من مصر *ضم اقليم منف الي حكمة / *عمل علي تنمية التجارة الخارجية من المدن الفينيقية .	ابسماتيك الاول
*تولي حكم مصر بعد ابسماتيك الاول / *اعاد حفر قناة سيزوستريس. *ارسل بعثة من الفينقيين للدوران حول افريقيا استغرقت ثلاث سنوات.	نخاو
* فتح مصر عام ١٤٢م.	عمرو بن العاص

#### 

- ●ما رأيك في: على الطالب ان يعبر عن رأيه بحرية دون ان يخالف الواقع التاريخي.
- ١- اهمية تحنيط الموتى في مصر القديمة . ٢- اهمية ورق البردي للمصرين القدماء .
  - ٣- الصناعات الاولية اليدوية التي ما زالت موجوده حتى الان.
    - اذكر مهام الفرعون ، مهام وسمات الوزير.
- مهام فرعون: ١ قيادة الجيش للدفاع عن البلاد . ٢ اقامة العدل بين الناس . ٣ تأمين وسائل الحياه الكريمة للشعب .
  - مهام الوزير: \_ ١ ـ يعاون الملك في تنظيم شنون البلاد . ٢ ـ يرأس الادارة المركزية .
- سمات الوزير: ١- السيرة الحسنة ٢- الحكمة ٣- العدل ٤- العلم ٥- الخلق الطيب ٦- الخبرة الواسعة ٧- حسن تصريف الامور.
  - رتب الاحداث الاتية من الاقدام الى الاحدث:-
  - ١- معركة قادش بناء هرم زوسر انشاء سد اللاهون طرد الاشوريين من مصر نحت تمثال ابو الهول.
- ٢- انتصار رمسيس الثاني في معركة قادش انقسام مصر الي مملكتين احتلال الهكسوس لمصر ارسال بعثة من الفينيقيين للدوران حول افريقيا.
  - معلومات مهمة :-
  - ◄ ادارة الوثائق الملكية تختص بالاوامر والمراسيم الملكية الخاصة بتعيين الوزراء وكبار الموظفين.
    - ادارة النسخ والمحفوظات تختص بحفظ الوثائق والمخطوطات الاصلية.
      - ادارة الحقول تهتم بكل شئون الزراعة من ري ومحاصيل.
        - ادارة الخزانة تختص بالحفاظ على موارد الدولة المالية.
        - ادارة القضاء تشرف على المحاكم التي تحكم بين الناس.
  - ❖ اسلحة الجيش الرماح والدروع والخناجر والاقواس والسهام والعجلات الحربية التي نقلوها عن الهكسوس.
    - أنتشرت عبادة الاله رع في عصر الدولة القديمة.
    - انتشرت عبادة الإله اوزيريس في عصر الدولة الوسطي.
      - انتشرت عبادة الاله امون في عصر الدولة الحديثة.
        - الاله اوزيريس اله الموت عند المصرين القدماء
    - الالهة ماعت الهة الحق والصدق عند المصريين القدماء.
      - فصل الفيضان من منتصف يونية حتى منتصف اكتوبر.
        - ن فصل البذر من متصف اكتوبر حتى منتصف فبراير.
    - ❖ فصل الحصاد من منتصف فبراير حتى منتصف يونية .
    - الفاس من الادوات الزراعية التي استخدم في تقليب التربة الزراعية.
    - الشادوف من الادوات الزراعية التي استخدم في رفع المياه الي الارض الزراعية .
      - المصريون اول الشعوب التي صنعت الزجاج من رمال الصحراء.
    - صنع المصرى القديم من المعادن الاواني والاسلحة وادوات الزينة والحلي والاباريق والمريا.
      - ❖ صنع المصري القديم من الخشب الابواب والتوابيت والاثاث والمقاعد والصناديق.
      - صنع المصرى القديم من نبات البردى الورق والسلال والحصير والحبال والقوارب.

### أرجو من الله لكم التوفيق *والتفوق*

( اهداء هذا العمل المتواضع الي والدي رحمة الله )



### أولاً يم تفس

أولاً: الجغرافيا

- ١. يم تفسر: اختلاف ألوان النجوم ؟
- ع بسبب اختلاف درجه حرارتها فالنجوم قليلة الحرارة لونها احمر أما النجوم مرتفعه الحرارة فإن لونها أزرق .
  - ٢. بم تفسر: أهمية نجم الشمس؟
  - لأنها تمد كوكب الأرض بالضوء و الحرارة
    - ٣. يم تفسر: ارتباط الأقمار بالكواكب
      - ع بفعل الجاذبية .
  - ٤ . بم تفسر: يبدو القمر مضيئا على الرغم من كونه جسم معتم ؟
    - 🗷 لأنه يستمد ضوءه من الشمس و يعكسه على الأرض .
      - ٥. يم تفسر: تسمية مجرة سكة التبائة بهذا الاسم؟
  - ع لأنها تشبه التبن المتساقط في الطريق وسميت بالدرب اللبني لأنها تشبه اللبن المسكوب
    - ٦. بم تفسر : نشأة السدم ؟
       ١٠٠ نتيجة انفجار النجوم
    - ٧. بم تفسر : يطلق على المجموعة الداخلية اسم الكواكب الأرضية ؟
      - م لأنها مكونة من مواد صخرية تشبه صخور الأرض على الله
        - ٨. بم تفسر : يعرف كوكب الزهرة بتوءم الأرض ؟
          - 🗷 لأنه يقارب الأرض في القطر و الحجم و الكتلة
    - ٩. بم تفسر : لا يمكن تحديد ملة دوران كوكب الزهرة حول نفسه ؟
      - 🗷 لأن له غلاف غازي متماسك لا يمكن اختراقه
      - ١٠. بم تفسر: كوكب الأرض هو الكوكب الوحيد الصالح للحياة عليه .
        - 🗷 لوجود الماء عليه .
        - 🗷 يحتوى غلافه الجوى على الأكسجين .
    - 🗷 درجة حرارته مناسبة للحياة عليه بسبب موقعه المتوسط من الشمس .
      - 🗷 قوة الجاذبية و الضغط الجوي عليه مناسبين للحياة عليه .
        - ١١٠ بم تفسر: يسمى كوكب المريخ بالكوكب الأحمر.
        - 🗷 لغنى تربته بأكاسيد الحديد ذات اللون الأحمر .
        - ١٢. يم تفسر: تبدو الأرض منبسطة أمام الإنسان؟
        - لان ما تراه العين مساحه صغيرة جدا من الأرض
  - ١٣ بم تفسر: الأرض ليست تامة الاستدارة ( أبعاد الأرض عن مركزها غير متساوية )
    - 🗷 لأن الأرض منبعجة عند خط الاستواء ومفلطحة عند القطبين .
    - ١٤. بم تفسر: اهتمام العلماء بوضع خطوط الطول و دوائر العرض ؟
      - 🗷 لتسهيل دراسة كوكب الأرض .



- 10. بم تفسر: أهمية دوائر العرض
- تحديد موقع المكان شمال أو جنوب خط الاستواء
  - ع تقسيم العالم إلى مناطق حرارية
- م التعرف على أحوال المناخ من حيث الحرارة و الرياح و الأمطار
  - تشترك مع خطوط الطول في تحديد مواقع المدن و البلدان
  - 🗷 تحديد موضع الإنسان علي سطح الأرض برا و بحر و جوا
    - بم تفسر: أهمية خطوط الطول
    - 🗷 تحديد موقع المكان شرق أو غرب خط جرنيتش .
      - تحدید الزمن فے کل انحاء العالم .
- ١٧. يم تفسر: زمن الجهات الشرقية من الأرض متقدم عن زمن الجهات الغربية
- لأن الاجزاء الشرقية من الأرض تواجه أشعة الشمس قبل الاجزاء الغربية .
  - ١٨٠ بم تفسر: خلق الله الليل و النهار؟
- ع خلق الله النهار للسعي و ممارسة الإنسان و الحيوان و النبات للحياة و خلق الليل للراحة و استعادة النشاط مرة أخرى .
  - ١٩. بم تفسر: لا نشعر بحركة الأرض ولا تنفصل عنها الاشياء.
    - 🗷 ۱. لسرعة وانتظام دورانها .
    - . ४. لوجود الجاذبية الأرضية
    - 🗻 ٣. ثبات انجاه دورانها (لمن الغرب إلى الشرق )
  - ٠٢٠. تعاقب الليل والنهار ( اختلاف التوقيت بين جهات الأرض ) ( حدوث الشروق و الغروب )
    - سبب دوران الأرض حول محورها
    - ٢١. بم تفسر: اختلاف درجات الحرارة على سطح الأرض؟
    - عربسبب اختلاف زاوية سقوط أشعه الشمس على سطح الأرض .
    - ٢٢. بم تفسر: الأماكن القريبة من خط الاستواء مرتفعة الحرارة .
    - عد لأن أشعة الشمس تسقط عمودية أو شبه عمودية على خط الاستواء معظم أيام السنة
      - ٢٣. بم تفسر: تقل درجة الحرارة كلما بعدنا عن خط الاستواء.
      - 🗷 لميل أشعة الشمس خاصة عند الدائرة القطبية التي تتميز بشدة البرودة.
        - ٢٤. بم تفسر: الأشعة العمودية أكثر حرارة من الأشعة المائلة ؟
  - ع الأشعة المائلة: تخترق مسافات كبيرة من الغلاف الجوى وتنتشر على مساحات كبيرة على سطح الأرض فتقل درجة حرارتها
- ع أما الأشعة العمودية: تخترق مسافات فليلة من الغلاف الجوى وتنتشر على جزء بسيط من الأرض فتزداد حرارتها
  - ٠٢٥. بم تفسر: اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس على المكان الواحد بين شهر و آخر.
    - م بسبب ميل محور الأرض و ثبات هذا الميل



- ٢٦. بم تفسر: يتساوى طول الليل والنهار عند خط الاستواء طول العام ؟
  - 🗷 بسبب تعامد الشمس على خط الاستواء .
- ٧٧. بم تفسر: عدم وضوح نظام الفصول الأربعة في الجهات القطبية أو الاستوائية ؟
- ع أولاً في الجهات الاستوائية : تكون أشعة الشمس عمودية طول العام وبالتالي تكون الحرارة مرتفعة طول العام
  - 🗷 ثانياً : في الجهات القطبية: تكون أشعة الشمس مائلة دائماً فتكون الحرارة منخفضة طول العام .
    - ٠٢٨. بم تفسر: جميع القارات مأهولة بالسكان عدا القارة القطبية الجنوبية (أنتاركتيكا)؟
      - 🗷 لأنها شديدة البرودة ومغطاة بالجليد طول العام .
      - ٢٩. بم تفسر: تعرف الكرة الأرضية بالكوكب المائى .
    - ≥ لأن نسبة الماء تبلغ ٧٠٠٧ ٪ من مساحة الكرة الأرضية بينما نسبة اليابس تبلغ ٢٩٠٣ ٪
      - .٣٠ بم تفسر: صحة نظرية فيجنر
    - 🗷 بسبب التشابه في الشكل بين الساحل الغربي لأفريقيا والساحل الشرقي لأمريكا الجنوبية
      - ٣١. بم تفسر: قيعان المحيطات ليست مستوية
      - لأنها تتكون من صخور صلبة تكثر بها الكهوف والشعب المرجائية والبقايا الحيوانية .
        - ٣٢. بم تفسر؛ تكو<del>ن الأنهار .</del>
- ت بسبب سقوط الأمطار علي المرتفعات أو ذوبان الجليد فوق ق<mark>مم</mark> الجبال وتجرى حسب انحدار السطح مثل نهر النيل الذي يجرى من الجنوب إلى الشمال ليصب في البحر المتوسط
  - ٣٣. به تفسر: أهوية الماه العذية . لأن لها استخدامات متعددة مثل:
  - ھ الشرب و الغذاءی 🦳 🤝 🦢 🔘 🦳
    - 🗷 توليد الكهرباء و الصناعة .
      - س مصدر للأسماك
    - النقل حيث تستخدم الأنهار كوسيلة للنقل المائي .
    - ٠٣٤. بم تفسر: أهمية المياه المالحة . لأن لها استخدامات متعددة مثل:
      - النقل حيث تستخدم البحار والمحيطات كوسيلة للنقل المائي
        - خصل من المياه المالحة على الأملاح مثل ملح الطعام
          - 🗷 مصدر للحصول على الطاقة الكهربائية وغيرها .
            - 🗷 مصدر للأسماك .



#### ثانياً : ما النتائج المترتبة

- ١) النتائج المترتبة على: اختلاف درجة حرارة النجوم
- 🗻 تختلف ألوانها فالنجوم قليلة الحرارة لونها احمر أما النجوم مرتفعه الحرارة فإن لونها أزرق -
  - ٢) النتائج المترتبة على : انفجارات النجوم .
    - 🗷 نشأة السدم
  - ٣) النتائج المترتبة على سقوط النيازك على الأرض ؟
  - عندما يسقط النيزك فإنه يحدث حفرة عميقة .
  - 🗷 عندما تسقط النيازك في أماكن مأهولة بالسكان فإنها تسبب دمارا شديدا
  - ٤) النتائج المترتبة على : احتكاك الأجسام الصلية الصغيرة الحجم بالغلاف الجوى
- 🗷 ترتفع درجه حرارتها و تحترق كليا مكونة الشهب التي تظهر على هيئة سهاما ضوئية في السماء .
  - ٥) النتائج المترتبة على : قرب كوكب عطارد من الشمس .
    - 🗷 يتحرك بسرعة كبيرة في مداره حول الشمس .
  - 🗻 لذلك يدور حول الشمس دورة كاملة كل 🗚 يوم 🕟
    - 🗻 کما أنه يواجه <del>الشمس من جانب واحد 🕟</del>
  - ٦) النتائج المترتبة على ؛ لكوكب الزهرة غلاف غازي لا يمكن اختراقه
    - سے لا یمکن تحدید مدة دورانه حول نفسه .
    - ٧) النتائج المترتبة على ؛ غنى تربة المريخ بأكسيد الحديد .
  - 🗷 أصبح يسمى بالكوكب الأحمر 🥏 👝 🕜 🥥
    - ٨) النتائج المترتبة على : بعد كوكب المشترى عن الشمس
      - الطاقة الشمسية التي تصله ضئيلة جدا
      - ٩) النتائج المترتبة على الشكل الكروي للأرض ؟
- ك اختلاف توزيع أشعة الشمس علي سطح الكرة الأرضية و بالتالي اختلاف درجات الحرارة من مكان الأخر .
  - 🗷 تنوع المناخ و الكائنات الحية والنباتات
  - ١٠) النتائج المترتبة على : القطر الاستوائي أطول من القطر القطبي .
    - أصبحت الأرض ليست كاملة الاستدارة
    - ١١) النتائج المترتبة على : موقع الأرض المناسب من الشمس
- أصبحت الأرض هي الكوكب الوحيد الذي يصلح للحياة عليه حيث تتعرض لقدر ملائم من الضوء
   و الحرارة .
  - ١٢) النتائج المترتبة على : تقسيم الكرة الأرضية إلي دوائر عرض .
    - م تحديد موقع المكان شمال أو جنوب خط الاستواء
      - م تقسيم العالم إلى مناطق حرارية



- ١٣) النتائج المترتبة على: تقسيم الكرة الأرضية إلى خطوط طول .
  - تحديد موقع المكان شرق أو غرب خط جرينتش
    - 🗷 تحديد الزمن في كل انحاء العالم .
  - ١٤) النتائج المترتبة على : ميل محور الأرض و ثبات هذا الميل .
    - م اختلاف طول الليل و النهار .
- 🗷 اختلاف زأوية سقوط أشعة الشمس على المكان الواحد بين شهر و آخر .
  - ١٥) النتائج المترتبة على : دوران الأرض حول محورها .
    - ھ تعاقب الليل والنهار
    - اختلاف التوقيت بين جهات الأرض
- ت انحراف الرياح إلى يمين انجاهها في النصف الشمالي وإلي يسار انجاهها في النصف الجنوبي
  - 🗷 حدوث حركة الشمس الظاهرية .
  - ١٦) النتائج المترتبة على : تعامد الشمس على مدار السرطان يوم ٢١ يونيه .
    - ع يتكون الصيف الشمالي و الشتاء الجنوبي
  - ١٧) النتائج المترتبة على: تعامد الشمس على خط الاستواء يوم ٢٣ سبتمبر .
    - يتكون الخريف الشمالي و الربيع الجنوبي
    - ١٨) النتائج المترتبة على: تعامد الشمس على مدار الجدى يوم ٢١ ديسمبر
      - یتکون الشتاء الشمالی و الصیف الجنوبی
    - 19) النتائج المترتبة على: تعامد الشمس على خط الاستواء يوم ٢٦ مارس
    - م يتكون الربيع الشمالي و الخريف الجنوبي م ال
      - ٢٠) النتائج المترتبة على الدورة السنوية للأرض ؟
  - 🗷 ١) اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس على المكان الواحد في الأرض من شهر لآخر .
    - 🗷 ٢) حدوث فصول السنة الأربعة .
    - ∞ ٣) تنوع المناخ والحاصيل الزراعية
    - ٢١) النتائج المترتبة على : الفصول الأربعة على حياة الإنسان و الحيوان و النبات ؟
      - النسبة للانسان : تختلف أنواع ملايسه تبعا لتنوع المناخ .
- بالنسبة للحيوان : تتأثر حياة بعض الحيوانات بما يحدث من تغير في المناخ أثناء الفصول الأربعة .
  - بالنسبة للنبات: تتنوع المحاصيل الزراعية تبعا لتنوع المناخ.
  - ٢٢) النتائج المترتبة على توزيع اليابس والماء على سطح الأرض ؟
    - اختلاف التضاريس والمناخ على سطح الأرض
      - اختلاف الأقاليم المناخية والنباتية
      - 🗷 اختلاف توزيع السكان على سطح الأرض
      - اختلاف أنشطة السكان و مظاهر حباتهم



- ٢٣) النتائج المترتبة على: تنوع التضاريس ؟
  - 🗷 تنوع المناخ والنبات والحيوان
  - 🗷 تؤثر على النشاط البشرى حيث:
- أ تعتبر السهول أكثر ملائمة للنشاط البشري عكس الجبال .
- ب ترتفع الكثافة السكانية في مناطق السهول خاصة الغنية بمواردها الاقتصادية .
  - ٢٤) النتائج المترتبة على : حدوث الزلازل ؟
    - تصدع القشرة الأرضية وتشققها
    - تنخفض بعض أجزاءها فتغمرها المياه
  - أو ترتفع بعض أجزاءها وينحسر عنها المياه
    - ٢٥) النتائج المترتبة على :حدوث البراكين ؟
      - ع بنشأ عنها :

ک جزر برکانیة (جزر هاواي) ک جبال مخروطیة (جبل کینیا) ک هضاب برکانیة

(هضبتي إثيوبيا واليمن)

- ٢٦) النتائج المترتبة على: الحركات البطيئة للأرض.
- تكون القارات والسلاسل الجبلية العملاقة .
  - ٢٧) النتائج المترتبة على: التعرية المائية (المياه)
- ◄ تقوم المياه بنحت الصخور ونقلها وإرسابها في أماكن أخرى مما يؤدى إلى تكوين السهول الفيضية ودالات الأنهار .
  - ٢٨) النتائج المترتبة على التعرية الهوائية (الرياح) الم
  - تقوم الرياح بنحت الصخور ونقلها وإرسابها في مناطق أخرى خاصة المناطق الصحراوية مكونة العديد من الظاهرات التضاريسية مثل (الكثبان الرملية)
    - ٢٩) النتائج المترتبة على: التعرية الجليدية (الجليد)
    - تراكم الثلوج يؤدى الى تكوين مسطحات عظيمة من الجليد مما يؤدى إلى تكوين البحيرات الجليدية و الالتواءات والانكسارات
      - ٣٠) النتائج المترتبة على : اتساع مساحة الماء على الأرض .
      - أصبحت الكرة الأرضية تعرف بالكوكب المائي أو الكوكب الأزرق .
      - ٣١) النتائج المترتبة على : سقوط الأمطار على المرتفعات أو ذوبان الجليد فوق قمم الجبال
        - 🗷 تتكون الأنهار.

### ثالثاً : قارت بين

# ثالثاً : قارت بين

الكواكب	النجوم
هى أجسام صغيرة نسبيا معتمة لا تشع ضوء ولا حرارة تستمد الضوء والحرارة من أقرب النجوم اليها و عددها ثمانية كواكب وتدور جميعها حول الشمس في مدار بيضاوى من الغرب إلي الشرق ولبعض الكواكب أقمار تتبعها وتدور حولها .	هي أجسام متوجهة ساخنة ينبعث منها ضوء وحرارة مثل الشمس و يصعب حصرها ( عدها )

الشهب	النيازك
أجسام صلبة صغيرة الحجم ترتفع درجه	هي أجسام صلبة كبيرة الحجم عند احتكاكها
حرارتها عنك احتكاكها بالغلاف الجوي و تحترق	بالغلاف الجوى ترتفع درجة حرارتها و تعترق
كليا .	جزئيا و ما يتبقي منها دون احتراق يسقط على
تظهر على هيئة سهام <mark>ا م</mark> ن الضوء في السماء .	سطح الأرض محدثا حفرة عميقة . و عندما تسقط النيازك في أماكن مأهولة
	بالسكان فإنها تسبب دمارا شديدا

مجموعة الكواكب الخارجية	مجموعة الكواكب الداخلية
١ - الكواكب البعيدة عن الشمس	١ - الكواكب القريبة من الشمس
( المشترى - زحل - أورانوس – نبتون ) .	( عطارد - الزهرة - الأرض – المريخ )
٢ - توجد ك حالة غازية	٢ - توجد في حالة صلبة
٣- كبيرة الحجم	٢- أحجامها صغيرة
٤- بطيئة الدوران حول الشمس	٣ - سرعة دورانها حول الشمس عالية

كوكب المشترى	كوكب عطارد	وجه المقارنة
يدور حول الشمس كل ١٢ سنة أرضية	يدور حول الشمس دورة كاملة كل ٨٨ يوم	مدة دورانه حول الشمس
اكبر كواكب المجموعة الشمسية	أقرب الكواكب إلي الشمس	أهم ما يميزه عن الكواكب الأخرى
الطاقة الشمسية التي تصله ضئيلة جدا	أصغر كواكب المجموعة الشمسية .	
لبعده عن الشمس	يتحرك بسرعة كبيرة في مداره	

كوكب زحل	كوكب الزهرة	وجه المقارنة
يدور حول الشمس كل ٢٩,٥ سنة	يدور حول الشمس دورة كاملة كل	مدة دورانه حول الشمس
أرضية	۲۲۵ يوم	
يقدر حجمه ب٧٦٣ مرة حجم	حجمه يقارب حجم الأرض	أهم ما يميزه عن الكواكب
الأرض	يعرف بتوءم الأرض لأنه يقارب	الأخرى
تدور حوله حلقات حلزونية و	الأرض في القطر و الحجم و الكتلة .	
تتكون هذه الحلقات من أجسام	له غلاف غازي لا يمكن اختراقه و	
صخرية وجليدية و تبدو باللون	لذلك لا يمكن تحديد مدة دورانه	
الأحمر والبنفسجي والأزرق	حول نفسه .	

كوكب أورانوس	كوكب الأرض	وجه المقارنة
یدور حول الشمس کل ۸۲ سنة ارضیة	یدور حول الشمس کل ۳٦٥ یوم وربع	مدة دورانه حول الشمس
يظهر في السماء على هيئه كرة ملساء لونها أخضر يميل إلي	يميل ثونه إلى اللون الأزرق يسمى بالكوكب المائي لأن الماء يشغل	أهم ما يميزه عن <u>الكواكب</u> الأخرى
الزرقة يشبه زحل والمشترى في تركيبه	٧٠٠,٧٪ من مساحته . القمر هو التابع الوحيد للأرض .	in y
العام	هو الكوكب الوحيد الصالح للحياة عليه	

كوكب نبتون	كوكب المريخ	وجه المقارنة
يدور حول الشمس كل ١٦٥ سنه أرضية	یدور حول الشمس کل ۱۸۷ یوم	مدة دورانه حول الشمس
يسمى بالكوكب الأزرق بسبب لونه	يسمى بالكوكب الأحمر لغني	أهم ما يميزه عن الكواكب
الأزرق .	تربته بأكاسيد الحديد ذات	الأخرى
شديد البرودة لبعده عن الشمس	اللون الأحمر .	
يبدو كماسة زرقاء تشع ضوءا خافتا في	أصغر حجماً من الأرض	
الكون .	77	
يكاد يكون توءما لأورانوس		



#### خطوط الطول دوائر العرض - هي أنصاف دوائر تصل بين القطبين متساوية - هي دوائر أفقية وهمية متوازية تحيط بالأرض غير متساوية الاطوال . الاطوال . - الدائرة الاستوائية هي أطول دوائر العرض . - خط جرينتش هو خط الطول الرئيسي ودرجته - عددها ۱۸۰ دائرة عرض صفر - عددها ٣٦٠ خط طول - أهميتها : ١. تحديد موقع المكان شمال أو جنوب خط الاستواء - أهملتها : ١. تعديد موقع المكان شرق أو غرب خط جرنيتش ٢ . تقسيم العالم إلى مناطق حرارية ٢ . تحديد الزمن في كل انحاء العالم

الدورة السنوية للأرض	الدورة اليومية للأرض
تدور فيها الأرض حول الشمس مرة كل ٣٦٥ يوم .	تدور فيها الأرض حول محورها مرة كل ٢٤ ساعة
ينتج عن دوران الأرض حول الشمس :	ينتج عن دوران الأرض حول محورها :
١. حدوث الفصول الاربعة .	١. تعاقب الليل والنهار
<ul> <li>۲. تتاثر حیاة الإنسان و النبات و الحیوان بما یحدث</li> </ul>	<ul> <li>٢. اختلاف التوقيت بين جهات الأرض</li> </ul>
من تغير في المناح علي مدار السنة .	<ul> <li>٣٠ انحراف الرياح إلي يمين التجاهها في النصف</li> </ul>
	الشمالي وإلي يسار انجاهها في النصف الجنوبي
	٤. حدوث حركة الشمس الظاهرية .

الماء	اليابس
١ - هو الأجزاء المنخفضة من سطح الكرة الأرضية	١ - هو الأجزاء المرتفعة من سطح الكرة الأرضية
( بحار - أنهار – محيطات – بحيرات )	( المقارات ) .
٢- يبلغ ٧٠,٧ ٪ من مساحة الكرة الأرضية .	٢- تبلغ ٢٩.٣ ٪ من مساحة الكرة الأرضية .
٣ - يعد سر الحياة و مصدر العديد من الثروات	٣ - يعد الميدان الرئيسي لنشاط الإنسان فهو مصدر
كالأسماك	منتجاته الحيوانية و الزراعية و المعدنية .
و الأسفنج و الأملاح و غيرها .	

توزيع اليابس في نصف الكرة الجنوبي	توزيع اليابس في نصف الكرة الشمالي
١ - يقع به معظم الماء حيث يضم :	١ - يقع به معظم اليابس حيث يضم :
أستراثيا بأكملها - القارة القطبية الجنوبية بأكملها	قارة أوروبا بأكملها - أمريكا الشمالية بأكملها
معظم أمريكا الجنوبية ما عدا أطرافها الشمالية	معظم آسيا ما عدا أطرافها الجنوبية
النصف الجنوبي من إفريقيا	النصف الشمالي من إفريقيا .
الأطراف الجنوبية لقارة آسيا	الأطراف الشمالية لقارة أمريكا الجنوبية
٣- بيمر به مدار الجدي .	٢ - يمر به مدار السرطان .



توزيع اليابس في نصف الكرة الغربي	توزيع اليابس في نصف الكرة الشرقي
يضم الأمريكتين بالكامل:	يضم قارة آسيا ما عدا جزء صغير – استراثيا
١) أمريكا الشمالية ٢) أمريكا الجنوبية .	بأكملها
النصف الغربي للقارة القطبية الجنوبية	معظم مساحة قارة أوربا وأفريقيا .
	النصف الشرقي للقارة القطبية الجنوبية

الأبار	العيون
هي حفر يتم حفرها بشكل رأسي في الأرض	هي تدفق طبيعي للمياه الجوفية وخروجها إلي سطح
للوصول إلى المياه الجوفية	الأرض بشكل مستمر أو متقطع مثل (العيون
	الموجودة في الواحات المصرية )

استخدامات المياه المائحة	استخدامات المياه العذبة
النقل حيث تستخدم البحار والمحيطات كوسيلة للنقل	الشرب و الغذاء
المائي	توليد الكهرباء و الصناعة .
نحصل من المياد المالحة على الأملاح مثل ملح الطعام	مصدر للأسماك
مصدر للحصول علي الطاقة <mark>ا</mark> لكهربائية وغيرها .	النقل حيث تستخدم الأنهار كوسيلة للنقل
مصدر للأسماك	المائي. المائي.





# رابعاً : مصطلحات و تعریفات

التعريف	المصطلح
هي أجسام متوجهة ساخنة ينبعث منها ضوء وحرارة مثل الشمس و يصعب حصرها	النجوم
هي أجسام صغيرة نسبيا معتمة لا تشع ضوء أو حرارة	الكواكب
هي اجسام معتمة اصغر من الكواكب تدور حولها وتعكس ضوء الشمس الساقط عليها	الأقمار
هي تجمعات كبيرة من النجوم مختلفة الأحجام والأشكال والأنواع يفصل بينها مسافات كبيرة	المجرات
هي مجموعة هائلة من الأجسام الغازية تظهر في السماء على شكل سحب من الغبار وتنشأ نتيجة انفجار النجوم .	السُّدُم
هي أجسام صلبة كبيرة الحجم عند احتكاكها بالغلاف الجوى ترتفع درجة حرارتها و تحترق جزئيا و ما يتبقي منها دون احتراق يسقط على سطح الأرض .	النيازك
أجسام صلبة صغيرة الحجم ترتفع درجه حرارتها عند احتكاكها بالغلاف الجوى و تحترق كليا و تظهر على هيئة سهاما من الضوء في السماء .	الشهب
هي أجسام فضائية تدور حول الشمس في مدارا <mark>ت بيضاوي</mark> ة تلتهب و يندلع منها ذيل طويل ينير في الفضاء مثل المذنب (هالي) الذي يظهر كل ٧٦ عام .	المذنبات
يوجد بين المجموعة الداخلية والخارجية للكواكب ويتكون من عدد من الكويكبات الصغيرة التي تأخذ شكل حزام بين المريخ والمشترى	حزام الكويكبات
هو قطعة مستقيمة تصل بين نقطتين على سطح الأرض وتمر بالمركز .	القطر
دوائر أفقية وهمية متوازية تحيط بالأرض	دوائر العرض
أنصاف دوائر تصل بين القطبين	خطوط الطول
هو خط وهمي يصل بين القطبين مارا بمركز الأرض و يميل عن الخط العمودى بمقدار ٢٣,٥ درجة .	محور الأرض
فتره زمنية تتميز بخصائص معينة من حيث الحرارة والأمطار والرياح	فصل مناخي
فصلي الربيع و الخريف لاعتدال درجا الحرارة فيهما	الاعتدالين
فصلي الشتاء و الصيف لاختلاف درجات الحرارة فيهما .	الانقلابين
هو الأجزاء المرتفعة من سطح الأرض ولم تتمكن المياه من غمرها ويضم القارات	اليابس

هو الأجزاء المرتفعة من سطح الأرض ولم تتمكن المياه من غمرها ويضم القارات	اليابس
هو الذي يشغل الاجزاء المنخفضة من الأرض مثل المحيطات والبحار	الماء
مساحات واسعة من المياه المالحه متصلة مع بعضها لها اعماق عظيمة وقيعانها ليست	
مستوية وتتكون من صخور صلبة تكثر بها الكهوف والشعب المرجانية والبقايا	المحيطات
الحيوانية .	
أرض مرتفعة عن سطح الأرض ولها قمة ويزيد ارتفاعها عن ١٠٠٠ متر فوق	الجبال
مستوى البحر	
من أمثلتها ( جبال الألب في قارة أوروبا - جبال الهيمالايا في قارة أسيا - جبال	
الإنديز بأمريكا الجنوبية )	
هي أراض مرتفعة متسعة المساحة سطحها يكاد يكون مستويا و تنحدر من الجانبين	الهضاب
و يزيد ارتفاعها عن ٥٠٠ متر فوق مستوي سطح البحر مثل :	
(هضبة الصحراء الكبرى وه <mark>ضبة إثيوبيا يُ قارة</mark> أفريقيا - هضبة التبت يُّ	
قارة آسيا )	
أجزاء مرتفعه من سطح الأرض تشبه الجبل ويقل ارتف <mark>اعها عن ١٠٠٠ متر فوق سطح البحر مثل ب</mark>	ונגענ
(تلال القطم في مصر)	
أرض منبسطة لا يزيد ارتفاعها عن ٥٠٠ متر عن سطح البحر وتنقسم إلى :	السهول
سهول فيضية مثل سهول وادي النيل في مصر و سهول ساحلية مثل السواحل المطلة	
علي البحار و المحيطات	
أراضي منخفضة ضيقة ومستطيلة تحيط بها المرتفعات مثل أودية الأنهار كوادي نهر النيل )	الأودية
هي الأجزاء المرتفعة عن مستوى سطح البحر	المرتفعات
هي الأجزاء المنخفضة عن مستوى سطح البحر	المنخفضات
هي العوامل التي تشكل سطح الأرض و يكون مصدرها باطن الأرض	العوامل الباطنية
هي هزات سريعة في أجزاء معينة من القشرة الأرضية قد تكون قوية مدمرة أو ضعيفة أو غير محسوسة	الزلازل
خروج الصخور المنصهرة والغازات من باطن الأرض إلى سطحها حيث تبرد و تتجمد مكونة جبلا مرتفعا علي شكل مخروطي حول فوهته .	البراكين



هي الالتواءات والانكسارات التي كونت القارات والسلاسل الجبلية العملاقة .	الحركات البطيئة
هي العوامل التي تشكل سطح الأرض و يكون مصدرها فوق سطح الأرض )	العوامل الخارجية
هي أن تقوم المياه بنحت الصخور ونقلها وإرسابها في أماكن أخرى مما يؤدى إلى تكوين السهول الفيضية ودالات الأنهار .	التعرية المائية
هي أن تقوم الرياح بنحت الصخور ونقلها وإرسابها في مناطق أخرى خاصة المناطق الصحراوية مكونة العديد من الظاهرات التضاريسية مثل ( الكثبان الرملية )	التعرية الهوائية
هي تراكم الثلوج يؤدى الى تكوين مسطحات عظيمة من الجليد مما يؤدى إلى تكوين البحيرات الجليدية و الالتواءات والانكسارات	تعرية جليدية
تبدأ الدورة المائية بتكوين بخار الماء بواسطة الطاقة الشمسية التي تبخر جزءاً من مياه البحار والمحيطات والأنهار ثم يتصاعد بخار الماء ويتكاثف مكونا السحب ثم تسقط الأمطار فوق اليابس و الماء .	الدورة المائية
هى مسطحات من المياه المالحة أقل مساحة وعم <mark>قا من المحي</mark> طات مثل البحر المتوسط والبحر الاحمر وكذلك بحر الشمال في شمال غرب أوربا .	البحار
<u>هي التي تتصل بالمحيطات بفتحات واسعة مثل (بحر الشمال – بحر الصين )</u>	بحار خارجي
هي التي تتصل بالحيطات بفتحات ضيقة مثل (البحر المتوسط - البحر الأحمر)	بحار داخلي
مساحة صغيرة من الماء المالح أو العذب محاطة باليابس من جميع الجهات مثل بحيرات شمال الدلتا	البحيرات المالحة
هي مجارى مائية عذبة تكونت نتيجة سقوط الأمطار علي المرتفعات أو ذوبان الجليد فوق قمم الجبال .	الأنهار
مساحة صغيرة من المياه العذبة تكونت نتيجة تجمع مياه الأمطار والمياه الناتجة	***
عن ذوبان الجليد و يحيط بها اليابس من جميع الجهات مثل بحيرة فيكتوريا وسط أفريقيا و بحيرة السد العالي ( ناصر ) جنوب مصر	البحيرات العذبة
هي تدفق طبيعي للمياه الجوفية وخروجها إلى سطح الأرض بشكل مستمر أو متقطع مثل (العيون الموجودة في الواحات المصرية )	العيون
هي حفر يتم حفرها بشكل رأسي في الأرض للوصول إلى المياه الجوفية	الأبار



#### osama ghobashy

#### أولاً : بم تفس

#### ثانيا التاريخ

- ١. بم تفسر: تسمية العصور الحجرية بهذا الإسم .
- 🗷 لأن الإنسان كان يصنع أدواته في هذه العصور من الأحجار .
  - ٢. بم تفسر: أهمية اكتشاف النار عند المصري القديم.
- 🗷 كان يستخدمها في الطهي والاضاءة و التدفئة و إبعاد الحيوانات المفترسة و صيد الحيوانات
  - ٣. بم تفسر: نزول المصري القديم إلي وادى النيل
  - 🗷 لحلول عصر الجفاف وهجرة الحيوان إلى الوادي
    - ٤. بم تفسر : نشأة المدن
  - ت ظهرت المدن نتيجة اتساع القرى و كثرة عدد سكانها
    - ٥ ـ بم تفسر: نشأة الأقاليم المستقلة
  - 🗷 بسبب انحاد مجموعة من القرى والمدن وهو بداية الوحدة السياسية
    - ٦. بم تفسر: اختيار الملك مينا مدينة منف لتكون عاصمة للبلاد
  - م لوقها المتوسط بين الشمال و الجنوب حتى يسهل السيطرة على البلاد
    - ٧. بم تفسر : كثرة القاب الملك مينا \*\* بسبب قوته و عظمته
      - ٨ بم تفسر : مصر هبة النيل والمصريين
- الحضارة المصرية تكونت نتيجة تفاعل المصريين مع بيئتهم و ما فيها من موارد طبيعية
  - ٩. بم تفسر: أهمية اختراع الكتابة .
  - 🗷 ساعدت في تسجيل ما يقوم به المصرى القديم من أنشطة .
  - 🗷 كما حفظت العديد من الأحداث التاريخية الهامة التي وقعت في العصر الفرعوني 🗸
    - جعلت العالم يدرك عظمة الحضارة المصرية القديمة .
      - بم تفسر: أهمية نهر النيل في بناء الحضارة المصرية القديمة
        - 🗷 ساعد على استقرار المصرى القديم
          - عربط بين القرى والمدن والأقاليم
      - 🗷 مهد لقيام الوحدة على أرض مصر وقيام حكومة مركزية قوية
        - 🗷 مصدر الخير والرخاء لمصر عبر العصور
    - ١١٠ بم تفسر: أهمية موقع مصر في بناء الحضارة المصرية القديمة .
- 🗷 لأنها ملتقي قارتي آسيا و أفريقيا كما تطل علي بحرين هما البحر الأحمر و البحر المتوسط .
- ≥ كما تتمتع مصر بحماية طبيعية حيث البحر المتوسط في الشمال و الصحراوات الواسعة في الشق و الغرب و الجنوب مما وفر لمصر حدود آمنة من المعتدين والطامعين في خيراتها و سهل للمصريين القدماء الدفاع عن بلادهم .
  - ١٢. بم تفسر: أهمية مناخ مصرية بناء الحضارة المصرية القديمة .





- 🗷 ساعد جفاف مناخ مصر على حماية آثارها
- 🗷 كما ساعد تنوع المناخ على تنوع المحاصيل الزراعية
- ١٣ بم تفسر: ساهمت الموارد الطبيعية في بناء الحضارة المصرية القديمة .
- ◄ لأن الأراضي المصرية تمتلك أنواع مختلفة من المعادن مثل الذهب و النحاس و العديد و الفضة و غيرها و من الصخور الجرانيت و الرخام و الأحجار الكريمة التي استخدمها المصرى القديم في صناعة الاسلحة ونحت التماثيل وبناء الاهرامات والمعابد .
  - ١٤ بم تفسر : تميزت الدولة القديمة بمميزات كثيرة لأن هذا العصر تميز بالآتي :
    - ١. الرخاء و الاستقرار و السلام
    - ٢ . التشييد و البناء و الفن الرفيع .
      - ٣. النشاط الفكري و المادي .
  - بم تفسر: يطلق على عصر الدولة القديمة عصر بناة الاهرام
  - خادة ما شيده ملوكها من أهرامات ضخمة امتدت من الفيوم جنوباً حتى الجيزة شمالاً.
    - ١٦. بم تفسر: شهرة هرم سقارة المدرج .
    - 🗷 لأنه أول بناء حجري ضخم في التاريخ . \_\_\_\_
    - 10. بم تفسر: بناء الأهرامات ( الغرض من بناء الاهرامات ).
- ع لاعتقاد المصريين القدماء في البعث والخلود ووجود حياة أبدية ول<mark>ذلك حرصوا على</mark> تحنيط جثث
- الموتى ووضعها في قبور حصينة وتزويدها بالطعام والشراب والأدوات التى كان يستخدمها الميت و نقشت جدران المقبرة بالمناظر المعتادة لتدخل السرور على الميت .
  - تسبب جدران المبرة بالماطر المعادة للدحل السرور علي الميت . 14. م تفسر: أطلق المصريون على سنفرو لقب ( الملك المحسن المحبوب ) .
    - × لأنه حكم البلاد ٢٤ عاما و نميز عهده بالاستقرار و العدالة
      - ١٩. يم تفسر: الهرم الأكبر إحدى عجائب الدنيا السبع.
        - 🗷 لضخامة بنائه وروعة هندسته .
    - ٠٢٠ بم تفسر: كان عهد الملك منكاورع أكثر حرية من عهد أبيه و جده
    - 🗷 حيث مارس الشعب شعائره الدينية بحرية تامة عن عصر ابيه وجده.
      - ٢١. بم تفسر: استقلال حكام الأقاليم بأقاليمهم في مصر القديمة .
        - 🗷 بسبب ضعف الملوك و ازدياد سلطة حكام الأقاليم .
          - ٢٢. بم تفسر: انهيار الدولة القديمة .
            - 🗷 ضعف هيبة الملوك .
            - ازدیاد نفوذ حکام الأقالیم .
              - 🗷 تفكك وحدة البلاد
      - ع انهيار سلطة الحكومة المركزية في أواخر عهد الملك بيبي الثاني





- ٢٣. بم تفسر: يطلق على عصر الدولة الوسطى عصر الرخاء الاقتصادى ؟
- ◄ لأن ملوك هذه الدولة قاموا بالعديد من المشروعات من اجل ا باستثمار كافة موارد مصر الطبيعية من أجل النهوض بالبلاد .
  - ٠٢٤. بم تفسر : يعتبر عصر الدولة الوسطى العصر الذهبي لمصر الفرعونية .
    - 🗷 لأن هذا العصر تميز بالنهوض بالزراعة و الصناعة و التجارة .
      - 🗷 كما تم تشغيل المناجم و المحاجر .
      - 🗷 كما تقدمت الفنون و العمارة و الآداب .
    - . ٢٥ بم تفسر: نقل أمنمحات الأول العاصمة من طيبة إلى أتيت تاوى
      - 🗷 حتى يضمن السيطرة على البلاد .
    - ٢٦. بم تفسر: ازدياد النشاط التجاري بين مصر وبلاد بونت ( الصومال )
      - 🗷 بسبب حفر قناة سيزوستريس
      - ٢٧ بم تفسر : أهمية مقياس النيل -
      - م للتعرف على منسوب مياه الفيضان في النبل .
  - لتقدير قيمة الضرائب على الأرض الزراعية وتحديد المساحات المنزرعة --
    - ٢٨. بم تفسر: تسمية معبد اللابرنت بقصر التيه .
- ◄ لأنه معبد ضخم متعدد الحجرات و الردهات حيث كان يصعب علي الزائر الخروج منه بعد دخوله .
  - ٢٩. بم تفسر: سقوط الدولة الوسطى .
  - 🗻 بسبب ضعف الملوك بعد أمنمحات الثالث
  - و الصراع بين حكام الأقاليم من ناحية وبينهم وبين الفرعون من ناحية أخرى .
    - م انتشار الفوضي و الفتن مما أدي إلى التفكك السياسي للبلاد .
      - ٠٣٠ بم تفسر: سهولة سيطرة الهكسوس على مصر
- 🗷 بسبب حالة الضعف وانتشار الفوضي والتدهور التي عاشتها مصر نتيجة نزاع الحكام على الحكم.
  - 🗻 كثرة أعداد الهكسوس.
  - 🗷 تفوق الهكسوس من الناحية الحربية حيث استخدموا الأسلحة الحديثة مثل العجلات الحربية .
    - ٣١. بم تفسر: كراهية المصريين للهكسوس.
- ◄ لأن الهكسوس أساءوا معاملة المصريين فنهبوا الممتلكات وخربوا المعابد وفرضوا الضرائب وسيطروا
   على البلاد عن طريق بناء القلاع والحصون وتوزيع قواتهم الحربية حتى يمنعوا المصريين
- من الثورة ضدهم وقد اطلق المصريون عليهم لقب الملوك الرعاة لانهم احتلوا البلاد دون وجه حق
  - ٣٢. بم تفسر: نجاح أحمس في طرد الهكسوس.
  - 🗷 لأنه أعد جيشا قويا ودربه على فنون الحرب الحديثة .
    - ع استخدام المصريين للعجلات الحربية .





- ٣٣. بم تفسر: يطلق على عهد الدولة الحديثة عصر المجد الحربي ؟
- 🗷 لأن ملوك هذه الدولة اهتموا باتساع ملكهم و زيادة مساحة إمبراطوريتهم .
- 🗷 كما حققوا انتصارات رائعة في العديد من المعارك الحربية علي أعدائهم كالحيثيين و الهكسوس .
- ◄ كما استطاعوا أن يكونوا أول إمبراطورية في التاريخ امتدت حدودها خارج حدود مصرفي آسيا و أفريقيا حيث شملت: (( بلاد الشام و بلاد ما بين النهرين ( العراق حاليا ) و بلاد بونت ( الصومال حاليا ) ))
  - ٣٤. بم تفسر: كان تحتمس الثالث سياسيا بارعا وقائدا عظيما .
    - 🗷 لأنه صاحب أقدم امبراطورية في التاريخ .
  - 🗷 كما أرسل ( ١٦ حملة ) إلي فلسطين وسوريا لتوطيد الحكم المصرى هناك .
    - 🗷 كما ثبت النفوذ المصري حتى بلاد النوبة .
  - » وأنشأ أسطولا قويا سيطر به على كثير من جزر البحر المتوسط وساحل فينيقيا
    - 🗷 ا<mark>نتصر على امير قادش 🛎 معركة " م</mark>جدو "
      - ٣٥. بم تفسر: اسباب معركة مجدو.
    - ح بسبب تمرد الأمراء الأسيويين و رغبتهم في الإنفصال عن الحكم المصري .
  - ٣٦. بم تفسر: ثورة كهنة آمون والالهة الاخرى ضد إمنحتب الرابع ( اختاتون ).
  - ع لأنه رفض فكرة تعدد الالهة و رأي أن جميع الألهة ليست إلا صور متعددة الإله واحد هو
    - ( آتون ) و رمز له بقرص الشمس .
    - ٣٧٠ بم تفسر: احتل اسم اخناتون مكانا بارزا بين المفكرين .
    - ﴿ لَأَنَّهُ أُولُ مِنْ نَادِي بِالوحد انية و رفض فكرة تَعدد الأَنهة .
    - . ٣٨ يم تفسر: بناء أمنحتب الرابع عاصمة جديدة بدلا من طيبة .
      - 🗷 حتى يبتعد عن طيبة مقر كهنة الإله آمون .
        - ٣٩. بم تفسر: شهرة الملك توت عنخ آمون
- عرض محتوياتها التي اكتشفت عام ١٩٢٢م والتي لم نمتد إليها يد اللصوص ويتم عرض محتوياتها حاليا في المتحف المصري .
  - ٠٤٠ بم تفسر : يعتبر عصر رمسيس الثاني عصر الامبر اطورية الثانية
    - 🗷 حيث عمل على إحياء النفوذ المصرى في بلاد الشام
      - ٤١. بم تفسر : معركة قادش .
  - 🗷 بسبب استيلاء الحيثيين علي جزء كبير من بلاد الشام و تمردهم على الحكم المصري .
    - ٤٠. بم تفسر: يعتبر رمسيس الثالث آخر الفراعنة العظام ؟
  - ∠ لأنه أزال عن مصر خطرا لا يقل شدة عن خطر الهكسوس حيث نجح في هزيمة شعوب البحر المتوسط بريا عند مدينة رفح و بحريا عند مصب نهر النيل الغربي .





- 🗷 كما صد هجمات الليبيين وهزمهم قرب وادي النطرون .
  - ٤٣. بم تفسر: انهيار الدولة الحديثة .
    - ع ضعف الملوك بعد رمسيس الثالث .
- 🗷 ازدیاد نفوذ کهنة آمون حیث تمکن کبیر کهنة آمون من تولی الحکم و أن یعلن نفسه ملکا
  - الصراع بين حكام الأقاليم
  - \$\$. بم تفسر: كانت وظيفة الكاتب محل احترام وتقدير عند المصري القديم .
- لأنها تفتح الطريق أمام صاحبها لتولى المناصب الكبرى مثل حاكم الاقليم أو مدير إحدي الإدارات
   أو أمينا للملك .
  - ٤٥. بم تفسر : لم يكن المصريون دعاة حرب ؟
  - عد لأن الله وهبهم النيل و الجنان الخضراء علي ضفافه فكانت حياتهم مستقرة فلم يكن هناك ما يدفعهم للقتال لكن عندما طمع المعتدون في خيرات مصر و ثرواتها حمل المصريون السلاح للدفاع عن وطنهم .
    - ١٤٠ كان الجنود يلبسون الملابس القصيرة وقت المعركة .
      - 🗷 حتى تسهل لهم حرية الحركة اثناء القتال .
    - بم تفسر: اهتمام المصريين بإقامة الحصون والقلاع.
       خدود مصر
      - ٨٤. بم تفسر: رحب الملوك في مصر بتعدد الآلهة ؟
- ع حتى لا تترك السلطة الدينية في يد كاهن إله واحد يمكن أن ينافس الملوك في الثراء و السلطة .
  - ٤٩ بم تفسر : كان للدين أثر كبير في حياة المصريين القدماء .
    - م ظهر أثر الدين في علوم وآداب وفنون المصريين .
    - 🗷 تهتع رجال الدين بهكانة كبيرة حتى تهكن بعضهم من حكم مصر .
      - 🗷 حرص المصريون على فعل الخيرات وترك المنكرات .
    - - نهر النيل الذي أخصب الأرض و ملأها بالخيرات .
      - 🗷 صحاري شاسعة مليئة بالعديد من الصخور و المعادن .
      - م تفسر : كانت الأرض تزرع مرة واحدة في العام .
  - 🗷 لأن الزراعة في مصر كانت تعتمد على مياه الفيضان والفيضان لا يأتي الا مرة واحدة في العام
    - ٥٢. بم تفسر: تنوع الصناعات المصرية.
    - 🗷 لتنوع خامات البيئة المصرية من رمال وأحجار ومعادن ونبات طبيعي .





#### ثانياً : ما النتائج المترتبة

- ١. اختراع الكتابة
- 🗷 استخدمها الإنسان في تسجيل أعماله اليومية .
  - 🗷 تبدأ بها العصور التاريخية .
  - ٢. اكتشاف النار. استخدمها الانسان في:
    - 🗷 الطهي والاضاءة و التدفئة .
      - ع إبعاد الحيوانات المفترسة
        - 🗷 صيد الحبوانات .
  - ٣. حلول عصر الجفاف . ترتب على ذلك :
    - اختفاء النباتات وهجرة الحيوان
- ت نزول المصرى القديم إلى الوادى بحثا عن الماء
  - 🗷 تعلم الزراعة واستئناس الحيوانات .
    - ٤ . اكتشاف المعادن
  - 🗻 استخدمها المصري القديم ك صناعة أدواته .
- ٥. وفرة الموارد الطبيعية من صخور و معادن في البيئة المصرية
- 🗷 استخدمها المصرى القديم 🛎 صناعة الاسلحة ونحت التماثيل وبناء الاهرامات والمعابد و بالتالي ظهور الحضارة المصرية القديمة.
  - ٦. جفاف مناخ مصر
  - بقاء الآثار المصرية سليمة حتى الآن .
  - ٧. ضعف هيبة الملوك أواخر عهد الدولة القديمة.
    - 🗻 انهيار الدولة القديمة .
  - البلاد إلى غزو قبائل البدو الاسيويين . السيويين .
    - ٨. حفر قناة سيزوستريس .
  - 🗷 ازدياد النشاط التجاري بين مصر وبلاد بونت " الصومال " .
  - 🗷 ازدياد النشاط التجاري بين مصر وبلاد الشام وجزر البحر المتوسط مثل كريت وقبرص .
    - ٩. انشاء سد اللاهون .
    - انقاذ مساحة كبيرة من الأرض الزراعية كانت ضائعة في مياه الفيضان .
      - 🗷 زيادة المساحة المزروعة في مصر .
        - ١٠. إنشاء مقاييس النيل .
      - م التعرف على منسوب مياه الفيضان في النيل .
    - تقدير قيمة الضرائب على الأرض الزراعية وزيادة المساحات المنزرعة.
      - ١١. ضعف الملوك بعد أمنمحات الثالث
  - ع انتشار الفوضي و الفتن فعادت البلاد إلى التفكك السياسي و بالتالي سقوط الدولة الوسطي و تعرض البلاد لغزو الهكسوس .
    - ١٢. استخدام الهكسوس العجلات الحربية في هجومهم على مصر .





- 🗷 سهولة سيطرة الهكسوس على مصر
  - ١٢. سياسة الهكسوس تجاه المصريين .
- 🗷 لم يطمئن المصريون للهكسوس وظلوا يكرهونهم و ينظرون إليهم نظرة احتقار .
  - 🗷 أخذت الروح الوطنية تقوي في نفوس المصريين و صمموا على طرد الهكسوس .
    - 14. نجاح أحمس في طرد الهكسوس
    - أدرك المصريون أهمية الجيش .
    - 🗷 تأسيس الأسرة ١٨ و بالتالي بداية عهد الدولة الحديثة .
      - ظهور الجيش في عهد الدولة الحديثة .
- 🗷 تكوين أول إمبر اطورية عرفها التاريخ امتدت في قارتي آسيا و أفريقيا على يد تحتمس الثالث .
  - ١٦. معركة مجدو
  - فزيمة أمراء البلاد الاسيوية بزعامة أمير قادش.
  - 🗻 أرسل إليه الملوك والأمراء الهدايا تعبيرا عن ولائهم لمصر 🗸
  - 🗻 استدعاء أبناء هؤلاء الامراء لتربيتهم 🛎 مصر لضمان ولائهم 🛚
  - كان لهذه السياسة أثرها في تماسك الامبر اطورية المصرية لمدة قرن و نشر الثقافة المصرية .
    - ١٧ . ثورة إخناتون الدينية .
    - احتل اسم اختاتون مكانا بارزا بين المفكرين .
      - 🗷 ثورة كهنة آمون ضده .
      - 🗷 انهيار الحكم المصري في بلاد الشام .
      - ١٨. اكتشاف مقبرة توت عنخ آمون عام ١٩٢٢م
        - 🗷 شهرة توت عنخ آمون .
    - z عرض محتويات المقبرة حاليا في المتحف المصرى .
      - ١٩ 👡 معركة قادش
- على عقد أول معاهدة سلام في التاريخ بين الطرفين تنص على عودة العلاقات الودية بين الطرفين و مساعدة كل منهما للآخر في حال تعرضه لهجوم دولة أخري .
  - ٠٢٠ ضعف الملوك بعد رمسيس الثالث .
  - 🗷 انهيار الدولة الحديثة و تعرض البلاد للغزو الأجنبي .
    - ٢١. اعتقاد المصريين في البعث والخلود .
  - 🗷 حرص المصريون على الاحتفاظ بأجساد الموتى عن طريق التحنيط .
    - 🗷 وضع الجثث في قبور حصينة في الصحراء
  - 🗷 تزويد القبر بكل ما يلزم الميت من طعام وشراب وأدوات ليستعين بها الميت بعد البعث .
    - ٢٢. الاعتقاد في الحساب بعد الموت:
    - 🗷 حرص المصريون على فعل الخيرات وترك المنكرات .
    - ٢٣. تنوع خامات البيئة المصرية من رمال وأحجار ومعادن
      - س تنوع الصناعات المصرية





# ثالثاً: لمن تنسب الأعمال

مينا	🗷 توحيد البلاد عام ٣٢٠٠ ق.م و تأسيس أول أسرة حاكمة في مصر.
	<ul> <li>انشاء قلعة الجدار الابيض ( منف )</li> </ul>
	<ul> <li>مؤسس الأسرة الثالثة .</li> </ul>
	🗷 صاحب هرم سقارة المدرج
الملك زوسر	🗻 يعتبر اول من غيّر في اسلوب العمارة للمقابر الملكية
الوزير ايمحوتب	🗷 أشرف على بناء هرم سقارة المدرج كما اشتهر بالحكمة والطب أيضا .
	🗷 مؤسس الأسرة الرابعة
الملك سنضرو	🗷 حكم البلاد ٢٤ عاما و تميز عهده بالاستقرار و العدالة فأحبه المصريون و
	أطلقوا عليه ( الملك المحسن المحبوب )
	ع أرسل أسطولا إلى فينيقيا لجلب خشب الأرز من لاستخدامه في بناء السفن
	🗷 استخرج النحاس والفيروز من سيناء .
	🗷 أمّن حدود مصر من الشرق والجنوب .
	سيد النفسه هرمين في دهشور جنوب سقارة .
المُلك خوفو	ك أحد ملوك الأسرة الرابعة وصاحب الهرم الأكبر
الملك خفرع	🗷 صاحب نمثال أبو الهول و الهرم الأوسط
الملك منكاورع	🕿 صاحب الهرم الأصغر الذي يبلغ ارتفاعه ٦٦ متراً .
	کان عهده اکثر حریة من عهد ابیه و جده حیث مارس الشعب ش <mark>عائره</mark>
	الدينية بعرية تامة ب
الملكِ أو سركاف	🗷 أحد كهنة رع بمدينة هليوبوليس ومؤسس الأسرة الخامسة
	سے أطلق على نفسه (ابن الإله رع)
9	كان وزيرا الأخر ملوك الأسرة الحادية عشرة
أمنمحات الأول	🗷 تمكن من اخضاع حكام الأقاليم .
	🗷 نقل العاصمة من طيبة إلي أتيت تاوى
	🗷 نجح في صد غارات البدو الاسيويين وكذيك الليبيين .
	🗷 اسس اسوار امنمحات المبجل ببلاد النوبة
سنوسرت الثالث	🗷 قاد الحملات إلي بلاد النوبة فأمّن حدود مصر الجنوبية حيث شيد قلعتي
	سمنة وقمنة هناك .
	🗷 أمر بحفر قناة سيزوستريس التي تصل النيل بالبحر الاحمر
	<ul> <li>عمل على تنمية موارد مصر من خلال الاهتمام بشئون الرى</li> </ul>
*****	◄ أقام سد اللاهون للانتفاع بمياه النيل وزيادة الأراضي الزراعية
امنمحات الثالث	ع استغل منخفض الفيوم ليكون خزانا للمياه أيام الفيضان
	≥ أقام مقياسا للنيل عند الجندل الثاني . شام مين دارة مراة كيا أقام مين خياس بناد . تا .
	سيد هرم عند بلدة هوارة كما أقام معبدا ضخما سمي اللابرنت (قصر المعتدد)
	التيه ) .





سقنن رع	🗷 أول حاكم مصرى يسقط شهيدا في سبيل وطنه قاد المرحلة الاولى من
	حرب التحرير
أحمس	🗷 استطاع هزيمة الهكسوس ومطارتهم خارج مصر
	🗷 مؤسس الأسرة الثامنة عشر .
الملكة حتشبسوت	🗻 تولت الحكم لمدة تزيد على 20 عاما .
	🗻 بناء معبد الدير البحرى غرب الاقصر كما اقامت مسلتين في معبد الكرنك
	🗻 أرسلت رحلتين تجاريتين إلى بلاد بونت محملة بالهدايا والبضائع المصرية
	🗻 كان سياسيا بارعا وقائدا عظيما .
	🗻 صاحب أقدم امبر اطورية 🛎 التاريخ كما اخترع حرب المفاجأة
تحتمس الثالث	🗻 ارسل ( ١٦ حملة ) إلي فلسطين وسوريا لتوطيد الحكم المصرى هناك .
	🗷 كما ثبت النفوذ المصري حتي بلاد النوبة .
	<ul> <li>أنشأ أسطولا قويا سيطر به على كثير من جزر البحر المتوسط وساحل</li> </ul>
	فينيقيا ( لبنان حاليا )
	🗷 هزيمة أمراء البلاد الاسيوية بزعامة أمير قادش في معركة مجدو .
_	🗷 تولى الحكم وعمره حوالي ١٦ عاما وتزوج من نفرتيتي
	ع لم يهتم بأمور السياسة والحكم و لكنه انشغل بأمور الدين و العب <mark>ادة .</mark>
ام <mark>نح</mark> تب الرابع	ع رفض فكرة تعدد الألهة و رأي أن جميع الألهة ليست إلا صور متعددة
( اخناتون )	لإله واحد هو (آتون) و رمز 4 بقرص الشمس -
	ع بنى عاصمة جديدة بدلا من طيبة هي (أخيتاتون) (تل العمارية
	بمحافظة النيا )
	🗷 ثار ضده كهنة آمون والألهة الأخرى .
	رح احتل اسمه مكانا بارزا بين المفكرين .
توت عنخ آمون	🗷 ترجع شهرته إلى مقبرته التي اكتشفت عام ١٩٢٢م
	🗻 أشهر ملوك الأسرة التاسعة عشرة .
280 • 927	تعتبر عصره عصر الامبراطورية الثانية حيث عمل على إحياء النفوذ
رمسيس الثانى	المصرى في بلاد الشام
	🗷 نحتت في عهده ستة معابد أشهرها معبدا أبي سمبل وقد تم انقاذهما من
	مياه السد العالي بمساعدة منظمة اليونسكو .
	≥ أتم بناء بهو الاعمدة في معبد الكرنك .
	عب أقام عدد من المسلات إحداها قائمة في معبد الاقصر ونصبت أخرى في
	آحد میادین باریس .
	<ul> <li>≥ عقد أول معاهدة سلام في التاريخ مع الحيثيين .</li> <li>يَ نَ نَ</li></ul>
A 6 (A 6 )	<ul> <li>◄ أخر الفراعنة العظام في عصر الدولة الحديثة .</li> </ul>
رمسيس الثالث	≥ صاحب أول معركة بحرية ك التاريخ
	🗷 صد هجمات الليبيين وهزمهم قرب وادى النطرون .





	🗷 مؤسس الأسرة السادسة والعشرين .
ابسماتيك الأول	🗷 اهتم ببناء جيش قوى اعتمد فيه على الجنود المرتزقة الذين يحاربون من
00 40 40 A	أجل المال
	🗷 استطاع طرد الاشوريين من مصر.
	🗷 عمل على تنمية تجارة مصر الخارجية خاصة مع المدن الفينيقية
نخاو الثاني	🗷 أعاد حفر قناة سيزوستريس
	🗷 ارسل بعثة بحرية من الفينيقيين في الرحلة للدوران حول افريقيا
	استغرقت ثلاث سنوات
الفرس	🗻 غزو مصر عام ٥٢٥ ق . م
عمرو بن العاص	🗷 الفتح العربي الاسلامي لمصر عام ٦٤١ م

# إلِيعاً : مقارنات هامق

عصر استخدام المعادن	العصر الحجري الحديث	العصر الحجري القديم	وجه المقارنة
الوادي و الدلتا	الوادي و الدلتا	فوق الهضاب	المنطقة التي يعيش
ب <mark>يوت</mark> من الطوب <mark>ال</mark> لبن	بيوت من البوص و الطين	الكهوف	المسكن
المحاصيل التي يزرعها	المحاصيل التي	جمع و التقاط	غذائه
و الحيوانات آلتي يصطادها	يزرعها	الثمار	100
	<del>و انح</del> يوانا <del>ت انتي</del> يصطادها	و صيد العيوانات	
تطورت و أصبحت تصنع من	تطورت و أصبحت	بسيطة مصنوعة	أدواته
المعادن والحجارة والخشب	أكثر دقة – عرف	من الأحجار و	
والعاج	صناعة النسيج	تتميز بكبر	
	و الأواني الفخارية	الحجم مثل	
	أقام مقابر لدفن	البلطة و السكين	
	الموتى		
- استخدام المعادن			أهم الإكتشافات
- ظهرت بعض العبادات مثل	الزراعة	اثنار	
تقديس الحيوانات			





-			
الدولة الحديثة	الدولة الوسطى	الدولة القديمة	وجه المقارنة
ثلاثة أسرات	أسرتان	أربع أسرات	
( من الثامنة عشر حتى	( من الحادية عشرة	( من الثالثة إلى	عدد الأسرات
العشرين )	إلى الثانية عشرة )	السادسة )	
العسرين)	اِني النائية عسرة )	(	
		7411	
طيبة	طيبة ثم أتيت تاوي	منف	العاصمة
آمون	أوزوريس	الاله بتاح	المعبود السائد
تاسيس أول جيش	مشروعات الري مثل		
نظامی لمصر	إقامة سد اللاهون و	بناء الأهرامات و المعابد	أهم المشروعات
		بدو ۱۰ سر۱۸۰۰ و ۱۰۰۰ بد و نحت التماثيل	, ,,
ظهور الإمبر اطورية	إنشاء مقاييس للنيل	و تحت اللهائين	
المصرية	بلإضافة إلى حفر قناة		
الدعوة إلى توحيد	سيزوستريس		
الألهة			
أحمس - حتشيسوت -	أمنمحات الأول -	2000	
تحتمس الثالث -		زوسر - سنفرو - خوفو -	أشهر الملوك
امنحتب الرابع	امنمجات الثالث	روسر مسرو تولو خفرع - منکاورع	,_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
1.00 (SE) (\$10 (1.00) (1.00) (40)	Com-Green		
( اخناتون <mark>)</mark> - توت		أوسركاف - بيبي الثاني	
عنخ آمون رمسیس			
الثاني - رمسيس الثالث		)	

الشعار	المعبود	لون التاج	العاصمة	الموقع	الملكة
نبات الد دی	ثعبان الكوبرا	أحمر	بوتو (غرب الدلتا قرب مدينة دسوق الحالية )	الوجه البحري	V
البردى زهرة اللوتس		أبيض	نخب ( الكاب الحالية بالقرب من مدينة إدفو بمحافظة أسوان )	ا <b>لوجه</b> القبلي	

معركة مجدو	وجه المقارنة
تحتمس الثالث ضد أمراء البلاد الاسيوية (أمير قادش )	أطراف النزاع
تمرد أمراء البلاد الاسيوية على الحكم المصرى	الأسباب
	تحتمس الثالث ضد أمراء البلاد الاسيوية (أمير قادش )





انتصار رمسيس الثاني	١. هزيمة أمراء البلاد الاسيوية بزعامة أمير	
عقد أول معاهدة سلام في	قادش .	
التاريخ بين الطرفين تنص	٢. أرسل إليه الملوك والامراء الهدايا تعبيرا عن	النتائج
علي عودة العلاقات الودية	ولائهم لمصر .	0.000
بین الطرفین و مساعدة	<ul> <li>٣- استدعاء أبناء هؤلاء الامراء لتربيتهم في مصر</li> </ul>	
كل منهما للأخر في حال	لضمان ولائهم	
تعرضه لهجوم دولة أخري	٤. كان لهذه السياسة أثرها في نماسك	
1 <del>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 </del>	الامبراطورية المصرية لمدة	
	قرن و نشر الثقافة المصرية في تلك البلاد .	

اڻوزير	الفرعون	وجه المقارنة
هو الرئيس الفعلى للحكومة ( الادارة	اعتنق المصريون فكرة الملك المقدس	
المركزية )	فنظروا إلي فرعون على أنه ابن الإله	المكانة
و يلي الفر <mark>عون في المنزلة و الأهمية .</mark>	وله حق المهابة والتقديس	
		-
عيعتبر <mark>حلق</mark> ة الاتصال بين الفرعون	تر الدفاع عن مصر وحماية حدودها نشر الدين الذا	
	ك نشر العدالة بين الناس .	المهام
کے ترسل الیه تقاریر الادارة الحلیة کے پتولی الاشراف علی الایرادات	🗷 تأمين وسائل الحياة لشعبه	
هینون اهسراف علی اهیرادات والمصروفات و دور القضاء .	The state of the s	
والمسروعات والوراسيدوا		





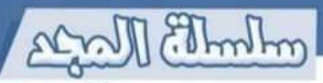
# خامساً : مصطلحات و مفاهیم

هو العصر الذي لم يتوصل فيه الإنسان إلي اختراع الكتابة	عصر ما قبل التاريخ
هى التى تبدأ باختراع الكتابة وبدء تسجيل ما يقوم به الإنسان من نشاط	العصور التاريخية
هو العصر الذي يشمل الأسرتين ( ١ ، ٢ ) ( امتد تاريخه من القرن ٢ ، ٣ ) ( امتد تاريخه من القرن ٢٩ : ٢٩ ق . م )	العصر العتيق
هي كل ما انتجه عقل الانسان سواء كان ماديا او ادبيا	العضارة
الإسم الذي أطلقه الإغريق على الكتابة المصرية القديمة	الهيروغليفية
هو عصر الدولة القديمة الذي يتميز بكثرة أهراماته	عصر بناة الأهرام
هو عصر المضعف تسود البلاد ك فترة معينة ب <mark>سبب ضعف الماوك</mark>	عصر الإضمحلال
هو الإسم الذي أطلق علي أقدم طريق مائي <mark>يص</mark> ل النيل بالب <mark>حر</mark> الأحمر	سيزوستريس
هم قبائل بدوية جاءت من فلسطين أطلق عليهم المصريون اسم الملوك	
The State of the S	الهكسوس
الرعاة الأنهم احتلوا بلادهم دون وجه حق	
هي اتفاق بين دولتين أو أكثر لتنظيم العلاقات بينهم	معاهدة
هو العصر الذي يشمل الأسرات ( ٢١ - ٣٠ ) و يمتد تاريخه من القرن	العصر المتأخر
١١ : ٤ ق . م .وهو الذي يلى سقوط الدولة الحديثة	
هي منظمة عالمية تهتم بأمور التربية و الثقافة و العلوم و مقرها باريس	اليونسكو
هم جنود يحاربون من أجل المال	جنود مرتزقة
هي لوحة تذكارية تصور الملك مينا مرتديا التاج الابيض وهو يمسك	لوحة نارمر
أسيرا من أهل الشمال وعلى الوجه الآخر صورة لاحتفاله بالإنتصار على	
مملكة الشمال وهو يلبس التاج الاحمر	



هي نظام الحكم و السلطات المختلفة الموجودة في المجتمع لإدارة شئونه و العلاقات التي تربط بين الحكام و أفراد المجتمع .	الحياة السياسية
كلمة مشتقة من كلمة ( برعو ) و تعني البيت الكبير	الفرعون
هم حكام الأقاليم الذين يعينهم الملك و يشرف عليهم الوزير	الإدارة المحلية
هم رؤساء الإدارات العامة الذين يعاونهم مجموعة من االكتَّاب	الإدارة المركزية
هو عدد من السفن المجهزة لصد المعتدين من جهة البحر .	الأسطول الحربي
هي مجموعة المعتقدات و الشعائر و الطقوس التي كان يؤديها المصري	الحياة الدينية
القديم داخل و خارج المعبد .	
هي عملية الهدف منها المحافظة على الجسد سليم	التحنيط
هو البعد عن تعدد الألهة و الإيمان بالله واحد لا إله غيره .	التوحيد -
هي مجموعة الأنشطة البشرية التي كان يمارسها المصريون القدماء عبر	الحياة الاقتصادية
العصور . تبادل سلعة بسلعة اخري	المايضة الماد
هى حركة البيع والشراء بين القرى والمدن والاقاليم المصرية	التجارة الداخلية
هي حركة البيع والشراء التي تتم بين مصر والدول المجاورة	التجارة الخارجية

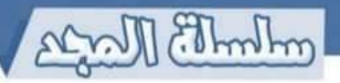




# كي مصطلحات منهج الجغرافيا كاملاً

تعریفه	المصطلح
اجسام كبيره الحجم مضيئه ومتوهجه تشع ضوءاً وحراره	النجوم
اجسام صغيره نسبياً معتمه ولا تشع ضوءاً ولا حراره	الكواكب
اجسام صلبة معتمه اصغر من الكواكب وترتبط معها بالجاذبيه	الاقمار
المسار الذي تسير فيه الكواكب	المدار
تجمعات كبيرة من النجوم مختلفة الشكل والحجم والنوع	المجرات
اجسام غازيه تظهر في السماء على شكل سحابه من الغبار نتيجة انفجار	السدم
اجسام صلبه صغيره الحجم تحترق كليا عند احتكاكها بالغلاف الجوي	النيازك
اجسام صلبه صغيره الحجم تحترق كليا عند احتكاكها بالغلاف الجوي	الشهب
اجسام فلبه فلفيرة العجم فعنزي في عند اختدامها بالفترف الجوي عدد من الكويكبات الصغيرة التي تأخذ شكل حزام تفصل بين كوكبي المريخ والمشتري	حزام الكويكبات
أنصاف دوائر وهمية تصل بين القطبين يتوسطها خط جرينتش	خطوط الطول
دوائر وهمية أفقية تحيط بالكرة الارضية و تتناقص أطوالها كلما ابتعدنا شمالا و جنوبا عن خط الاستواء	دوائر العرض
هي دوران الارض حول الشمس من الغرب إلى الغرب مره كل( 4 / 1 365 ) يوم	الدورة السنوية للأرض
هى دورة الارض حول ثقسها مره كل 24 ساعه	الدورة اليومية للأرض
خط وهمى يصل بين القطبين مارا بالمركز يميل بزاوية 23 درجة ونصف	محور الارض
هو الاجزاء المرتفعة من سطح الكرة الارضية ولم يغمرها الماء	اليابس
هو الاجزاء المنخفضة من الارضية ويغمرها الماء	الماء
مساحة واسعة من الماء المالح ذات اعماق كبيرة	المحيطات
هى مساحة من الماء المالح أصغر من المحيطات	البحار
مساحة من الماء المالح اصغر من المحيط تتصل بالمحيطات بفتحات واسعة ( الصين )	بحر خارجي





# كي مصطلحات منهج الجغرافيا كاملاً ع

تعریفه	المصطلح
مساحة من الماء المالح اصغر من المحيط و تتصل بالمحيطات بفتحات ضيقة ( البحر الاحمر )	بحر داخلي
مساحة من الماء المالح اصغر من المحيط ال تتصل بالمحيط) فرّوين (	بحر مفلق
مساحة صغيرة من الماء المالح أو العذب محاطة باليابس من جميع الجهات	البحيرات
مجرى مائي عذب يتكون نتيجة سقوط الامطار	الانهار
نحت الماء للصخور ونقلها وأرسابها مما يؤدى إلى تكوين السهول الفيضية ودالات الانهار	التعرية المائية
نحت الرياح للصخور ونقلها وارسابها مكونة الكثبان الرملية والمنخفضات الحوضية	التعرية الهوائية
فتحة في القشرة الارضية تخرج منها الصخور المنصهرة والغازات من باطن الارض إلى سطحها حيث تبرد وتتجمد	البراكين
هزات سريعة ومتلاحقة تحدث في القشرة الارضية	الزلازل
هي اراضي مستوية او شبه مستوية لا يرتفع مستواها عن 500 متر	السهول
اراضي منخفضة ضيقة وتحف بها المرتفعات ويجرى بها الانهار	الاودية
الاجزاء التى تعلو فوق مستوى سطح البحر	المرتفعات
الاجزاء التى تنخفض انخفاضا واضحا عن الجهات المحيطة بها	المنخفضات
ارض مرتفعة ولها قمة تزيد عن 1000 متر	الجبال
اجزاء مرتفعة تشبه الجبال اقل ارتفاعا من الجبال	التلال
الالتواءات والانكسارات التى شكلت سطح الارض	الحركات البطينة
مساحة من اليابس يحيط بها الماء من جميع الجهات	الجزيرة
ارض مرتفعة مستوية او شبه مستوية تزيد عن 500 متر	الهضاب



# 💈 أهم المقارنات علي منهج الجغرافيا

# النجوم

# الكواكب

كبيرة الحجم	صغيرة نسبيا ( اصغر من النجوم )
تشع ضوء وحرارة	تستمد ضوءها وحرارتها من اقرب نجم تدور حوله
تتكون من مواد غازية	تتكون بعضها من مواد صخرية والبعض الاخر من مواد غازية
مثل : الشمس	مثّل : كوكب الارض

	البراكين	الزلازل	وجه المقارنة	
	هي فتحة في قشرة الارض يندفع منها وقت الثوران مواد منصهرة وابخرة وغازات ورماد	هي هزات متتالية سريعة تحدث في اجزاء معينة من القشرة الارضية	المفهوم	
	ينشأ جبال مخروطية ( جبل كينيا ) جزر بركانية ( جزر هاواي ) هضاب بركانية ( هضبتي اليمن واثيوبيا ) تلال بركانية ( تلا ايم ذعبار بعصد )	تنخفض بعض اجزائها فتغمرها المياه ترتفع بعض اجزائها التي كانت تغطيها مياه البحر فتنحسر عنها المياه	تأثيرها في تشكيل سطح الارض	

### الدورة اليومية لكوكب الأرض

تدور فيها الأرض حول محورها مرة كل 24 ساعة ينتج عن دوران الأرض حول محورها :

- \* تعاقب الليل والنهار
  - \* الشروق والغروب
- \* انحراف الأجسام الساقطة علي سطع الأرض عن الخط العمودي
  - " انحراف الرياح

بسبب دوران الأرض حول الشمس كل 365

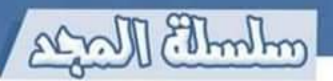
الدورة السنوية لكوكب الأرض

1/4 يوما

ينتج عن دوران الأرض حول الشمس :

\* تعاقب فصول السنة الأربعة





الخصائص	السنه علي السطح	الكوكب
اصغر الكواكب حجما اقرب الكواكب للشمس لذلك فهو شديد الحرارة	8 8 يوما ارضيا	عطارد
يعد توأما للأرض له غلاف غازي	225 يوما ارضيا	الزهرة
يعرف بالكوكب الماثي يدور حوله قمر واحد	1 /4 365 يوم	الارض
يتميز باللون الأحمر اصغر حجما من كوكب الأرض	687 يوما ارضيا	المريخ
اكبر الكواكب حجما	12 سنة ارضية	المشتري
حجمه يساوي حجم الأرض 763 مرة تدور حوله حلقات حلزونية تتكون من اجسام صخرية وجليدية وتبدو باللون الأحمر والبنفسجي والأزرق	1/ 2 29 سنة ارضية	jeb
يبدو ككرة ملساء لونها اخضر يميل الي الزرقة يشبه كل من زحل والمشتري في تركيبه العام	82 سنة ارضية	اورانوس
يبدو كماسة زرقاء تشع ضوءا وحرارة خافتا في الكون لذلك يسمي بالكوكب الأزرق يكاد يكون توأما لأورانوس شديد البرودة	165 سنة ارضية	نبتون

خطوط الطول	دوائر العرض
أنصاف دوائر تصل بين القطبين	دوائر أفقية وهمية متوازية تحيط بالأرض
الأهمية:- تحديد موقع المكان شرق وغرب خط جرينتش تحديد الزمن في كل انحاء العالم	الأهمية:- تحديد موقع المكان شمال وجنوب دائرة الاستواء تقسم العالم الي مناطق حرارية والتعرف علي المناخ من حيث حرارة و رياح وامطار تشترك مع خطوط الطول في تحديد موقع المدن والبلدان



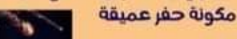




# النيازك

#### ا- كبيرة الحجم

2- تحترق جزئيا عند احتكاكها بالفلاف الجوى وتصل إلى سطح الأرض





ا2 مارس

تتعامد الشمس على

دائرة الاستواء

فيحل فصل الربيع

الأرضية الشمالي .

ويحل فصل الخرى

في نصف الكرة

والنهار وتعتدل

الأرضية الجنوبي .

يتساوى طول الليل

درجات الحرارة في

نصفى الكرة الأرضية .

في نصف الكرة

2- تحترق كليا عند احتكاكها بالفلاف

الجوي ونراها على هيئة سهام

الشهب

# كواكب المجموعة الداخلية

#### ا- موقعها:

هي الكواكب القريبة من الشمس (عطارد - الزهرة - الأرض - المريخ ) 2- خصائصها: -

كواكب صلبة - إحجامها صفيرة - سريعة الدوران حول الشمس يطلق عليها اسم الكواكب الأرضية .

#### كواكب المجموعة الخارجية

#### l- موقعها:

ا- صفيرة الحجم

هي الكواكب الابعد من الشمس (المشترى - زحل - أورانوس - نبتون) 2- خصائصها:-

تتكون معظمها من مواد غازية - كبيرة الحجم - بطيئة الدوران حول الشمس

#### ا2 دیسمبر

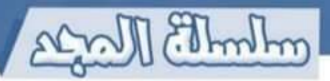
تتعامد الشمس على مدارالجدي فيحل فصل الشتاء في نصف الكرة الأرضية الشمالي ويحل فصل الصيف في نصف الكرة الأرضية الجنوبى

تتعامد الشمس على مدار السرطان فيحل فصل الصيف في نصف الكرة الأرضية الشمالي ويحل فصل الشتاء في نصف الكرة الأرضية الجنوبي

ا2 يونيه

تتعامد الشمس على خط الاستواء يحل فصل الخريف في نصف الكرة الأرضية الشمالي. ويحل فصل الربيع في نصف الكرة الأرضية الجنوبي. يتساوى طول الليل و النهار وتعتدل درجات الحرارة في نصفي الكرة الأرضية

23 سيتمبر



اختلاف الوان النجوم ؟ بسبب اختلاف درجة حرارتها

يظهر القمر مضيئا؟ يعكس ضوء الشمس الساقط عليه

تسمية مجرتنا بسكة التبانة او الدرب اللبني ؟

لأنها تشبه التبن المتساقط في الطريق

لأنها تشبه اللبن المسكوب

نشأة الشهرى؟

نتيجة انفجار النجوم

يمكن رؤية الشهب في السماء على شكل سهام ضوئية ؟

حيث تحترق كليا عند احتكاكها بالفلاف الجوى للارض

تعد الشمس مصدرا للحياة على كوكب الارض؟

مصدر الضوء والحرارة على الارض

يعرف كوكب الزهرة بتوأم الارض؟

لتقاربه مع الارض في القطر والحجم والكتلة

لا يمكن اختراف كوكب الزهرة ؟ او لا يمكن معرفة مدة دوران الزهرة حول نفسه ؟

لأن له غلاف غازي متماسك

تسمية كوكب الارض بالكوكب المائي ؟

لأن نسبة الماء تشفل ٪70.7 من مساحته

لا تتصادم كواكب المجموعة الشمسية مع بعضها البعض؟

لأن لها احجام محددة وسرعة منتظمة

تسمى الكواكب الداخلية بالكواكب الأرضية ؟

لأنها تتكون من مواد صخرية صلبة مشابهة للأرض

وجود حياة على كوكب الأرض دون الكواكب الاخري؟

لأنه يقع في وضع مناسب من الشمس ووجود الجاذبية والمياة

6









بسبب غنى تربته بأكسيد الحديد

يطلق على المريخ الكوكب الاحمر؟

يسمي نبتون بالكوكب الازرق؟

لأنه يبدو كماسة زرقاء تشع ضوء خافت في الكون

نبتون اشد الكواكب برودة ؟

لبعده الشديد عن الشمس

الارض ليست كروية تماما؟

لأن القطر الاستوائي اكبر من القطر القطبي ب 27 ميل

تبدو الارض منبسطة ولا يظهر اي انحناء في سطحها ؟

لأن ما تراه عينك ما هو الا مساحة صفيرة جدا من مساحة الارض

قام العلماء برسم خطوط الطول ودوائر العرض؟

ليسهل دراسة سطح الارض

تسمية خط جرينتش بهذا الاسم؟

لأنه يمر بقرية جرينتش القريبة من مدينة لندن

اهمية خطوط الطول؟

تحدید موقع الاماکن شرق خط جرینتش او غربه

تحديد الزمن وفرق التوقيت

تسبق الجهات الشرقية الجهات الفربية في التوقيت ؟

- بسبب دوران الارض حول نفسها من الفرب الى الشرق
  - شروق الشمس اولا على الشرق

اختلاف التوقيت على سطح الارض من مكان لاخر؟

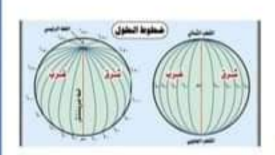
- بسبب دوران الارض حول نفسها من الغرب الى الشرق اهمية دوائر العرض؟

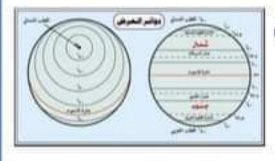
  - تحدید موقع الاماکن شمال خط الاستواء او جنوبه
    - تقسم العالم الى مناطق حرارية

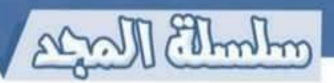










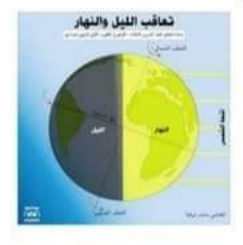


### تعاقب الليل والنهار على سطح الارض؟

- بسبب دوران الارض حول محورها مرة كل 24 ساعة
  - عدم الشعور بحركة الارض؟
    - سرعة وانتظام دورانها
    - · الجاذبية الارضية مناسبة
  - طيران الانسان على سطح القمر؟
- · لأن الجاذبية علي القمر سدس الجاذبية علي الارض
  - التصاق الانسان بالارض على كوكب المشتري؟
- · لأن الجاذبية على المشتري اكبر من الموجودة على الارض
  - حدوث الفصول الاربعة؟
- بسبب دوران الارض حول الشمس وميل محور الارض وثبات اتجاهه
   اختلاف درجات الحرارة على سطح الارض؟
  - بسبب اختلاف زاوية سقوط اشعة الشمس علي المكان
     يتساوي طول الليل والنهار عند خط الاستواء طول العام ؟
    - بسبب تعامد الشمس على خط الاستواء

اختلاف زاوية سقوط اشعة الشمس على المكان الواحد بين شهر وآخر؟

- بسبب ميل محور الارض وثبات الميل
  - حدوث الصيف الشمالي 21 يونيو؟
    - · تعامد الشمس على السرطان
- حدوث الشتاء الشمالي 21 ديسمبر؟
  - · تعامد الشمس على الجدي
    - حدوث الاعتدالان؟
  - · تعامد الشمس على الاستواء







#### الاشعة العمودية اكثر حرارة من الاشعة المائلة؟

- الاشعة المائلة : تخترق مسافات كبيرة من الفلاف الجوي وتنتشر علي مساحات كبيرة
   علي سطح الارض فتقل درجة حرارتها
  - الاشعة العمودية: تخترق مسافات قليلة من الفلاف الجوي وتنتشر علي جزء بسيط
     من الارض فتزداد حرارتها

### اهمية تعاقب الليل والنهار؟

تنظيم حياة الانسان فالنهار للسعى والعمل والليل للراحة

#### اهمية اليابس؟

- · ميدان رئيسي لنشاط الانسان
- مصدر منتجاته الزراعية والحيوانية والمعدنية

#### اهمية الماء؟

- سر الحياة
- مصدر ثروات كالأسماك والاملاح واللؤلؤ والمرجان وغيرها

### ارتفاع كثافة السكان في مناطق السهول؟

· لأنها تعتبر اكثر ملائمة للنشاط البشري اذا كانت غنية بمواردها الاقتصادية

#### تكون القارات بالشكل الحالى؟

تعرضت لما يسمي بزحزحة القارات حيث كان العالم كتلة واحدة انقسمت الي كتلتين
 ثم انقسمت الى عدة كتل

#### تؤثر الزلازل في تشكيل سطح الارض؟

- · تصدع القشرة الارضية وتشققها
- تنخفض بعض اجزاءها فتغمرها المياة او ترتفع بعض اجزاءها

#### تكون الجبال المخروطية؟

بسبب خروج الصخور المنصهرة والفازات من باطن الارض الي سطحها حيث تبرد
 وتتجمد مكونة الجبال المخروطية









### تؤثر البراكين في تشكيل سطح الارض؟

حیث تبرد المنصهرات وتتجمد وینشأ عنها هضاب بركانیة ( هضبة اثیوبیا والیمن )
 وجزر بركانیة ( جزر هاواي ) وجبال مخروطیة ( جبل كینیا )

تكون القارات والسلاسل الجبلية العملاقة ؟

· بسبب الالتواءات والانكسارات التي شكلت سطح الارض

يؤثر الماء في تشكيل سطح الارض؟

- · من خلال ما يقوم به من نحت الصخور ونقلها وارسابها في اماكن اخري
- ، يؤدي ذلك الي ظهور العديد من الاشكال التضاريسية مثل السهول الفيضية ودالات الانهار

## تعتبر الرياح اهم العوامل الظاهرية التي تشكل سطح الارض؟

- تقوم بنقل الصخول وارسابها في مناطق اخري
  - تكون ظاهرات تضاريسية مثل الكثبان الرملية

يؤثر الجليد في تشكيل سطح الارض؟

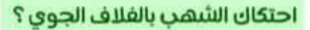
- · تتراكم الثلوج عاماً بعد عام فتتكون مسطحات عظيمة من الجليد
  - · تؤدي الى تكوين الظاهرات التضاريسية مثل البحيرات الجليدية

تكون الانهار؟

سقوط الامطار

# أسئلة (ما النتائج)



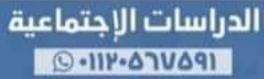


تحترق کلیا وتظهر علی شکل سهام ضوئیة

احتكاك نيزك بالفلاف الجوي ؟

· يحترق جزئيا وسقوط اجزاء منه علي الارض فتسبب حفر عميقة





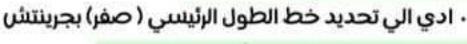
# أسئلة (ما النتائج)



انفجار بعض النجوم ؟

اجتماع براغ عام 2006؟





غنى تربة كوكب المريخ بأكاسيد الحديد ؟

 اصبح لونه احمر ولقب بالكوكب الاحمر وجود غلاف غازي متماسك حول كوكب الزهرة ؟

- عدم اختراقه وصعوبة تحديد مدة دورانه حول نفسه بعد كوكب نبتون عن الشمس؟
  - · يؤدي ذلك الي انه اصبح شديد البرودة الشكل الكروي للارض؟
- · تعرض بعض المناطق لأشعة الشمس وعدم تعرض مناطق اخري
- · اختلاف زاوية سقوط اشعة الشمس وبالتالي اختلاف درجات الحرارة وتنوع المناخ وتنوع النبات وتنوع الكائنات الحية

دوران الارض حول محورها ( دورة الارض اليومية ) ؟

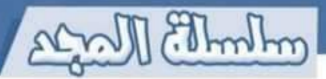
- تعاقب الليل والنهار
- انحراف الاجسام الساقطة على سطحها عن الخط العمودي
- · انحراف الرياح الي يمين اتجاهها في نصف الكرة الشمالي والي يسار اتجاهها في نصف الكرة الجنوبى
  - شروق الشمس من الشرق وغروبها من الفرب دوران الارض حول الشمس ؟
    - · حدوث ظاهرة فصول السنة الاربعة وتتابعها











# أسئلة (ما النتائج)

ثبات ميل محور الارض وثبات اتجاهه؟

- ادي ذلك الي اختلاف درجات الحرارة وحدوث الفصول الاربعة
   تعامد الشمس على مدار السرطان ؟
  - حدوث الصيف الشمالي والشتاء الجنوبي
     تعامد الشمس علي مدار الجدي ؟
  - حدوث الصيف الجنوبي والشتاء الشمالي
     اختلاف زاوية سقوط اشعة الشمس علي الارض؟
    - اختلاف درجات الحرارة وتنوع المناخ والنبات

توزيع اليابس والماء علي سطح الارض؟

- · اختلاف التضاريس والمناخ علي سطح الارض
  - اختلاف خصائص النبات والحيوان
    - اختلاف توزیع السکان
  - اختلاف نشاط السكان ومظاهر حياتهم

اثر التضاريس على حياة الانسان؟

- · تنوع التضاريس يؤدي الي تنوع المناخ والنبات والحيوان وتؤثر علي النشاط البشري
  - حدوث الزلازل؟
  - تصدع القشرة الارضية وتشققها
  - انخفاض بعض اجزاء الارض وارتفاع البعض الاخر
    - حدوث الحركات البطينة؟
    - تكون السلاسل الجبلية العملاقة والقارات
      - حدوث البراكين ؟
  - تکون جبال مخروطیة ( کینیا ) وتکون هضاب برکانیة
     ( الیمن ) وتکون جزر برکانیة ( هاوای )











## أسئلة (ما النتائج)

## تعرض سطح الارض للتعرية الهوائية ؟

- ينتج عنها اشكال مثل المنخفضات الحوضية والكثبان الرملية تعرض سطح الارض للتعرية المائية ؟
  - ينتج عنها اشكال مثل السهول الفيضية ودلتاوات الانهار تعرض سطح الارض للتعرية الجليدية ؟
    - ظهور البحيرات الجليدية



تعرية مائية

## أسئلة (ما العلاقة بين)

## النجوم والكواكب؟

- تدور الكواكب حول النجوم في مدارات بيضاوية بفعل الجاذبية
  - الكواكب والاقمار؟
  - تدور الاقمار حول الكواكب بفعل الجاذبية
    - النجوم والسدم؟
    - تنشأ السدم نتيجة انفجار النجوم
      - الشهب والفلاف الجوي؟
  - تحترق الشهب كلياً عند احتكاكها بالفلاف الجوى للارض
    - حزام الكويكبات والمريخ والمشتري؟
    - یفصل حزام الکویکبات بین کوکبی المریخ والمشتری
      - الزهرة والارض؟
      - يعتبر الزهرة توأم الارض
      - اورانوس وزحل والمشتري؟
      - يتشابه الثلاث كواكب في تركيبهم العام
        - مدار السرطان وفصل الصيف؟
- عند تعامد الشمس على مدار السرطان يحدث الصيف الشمالى



كوكب الزهرة



كوكب أورانوس



## أسئلة (ما العلاقة بين)

## مدار الجدي وفصل الشتاء؟

· عند تعامد الشمس على مدار الجدي يحدث الشتاء الشمالي

زاوية سقوط اشعة الشمس ودرجات الحرارة؟

· تختلف درجات الحرارة حسب زاوية سقوط اشعة الشمس

الرياح والدورة اليومية للارض؟

 تنحرف الرياح الي يمين اتجاهها في النصف الشمالي بسبب دوران الارض حول محورها

الاجسام الساقطة والدورة اليومية للارض؟

 تنحرف الاجسام الساقطة عن الخط العمودي بسبب دوران الارض حول محورها الجاذبية والحياة على الارض؟

· تعتبر الجاذبية على الارض مناسبة ، لذلك تصلح الارض للحياة

الكواكب الداخلية والارض؟

· تسمى الكواكب الداخلية بالكواكب الارضية

## أسئلة (ماذا يحدث اذا)

## يكون محور الارض ثابت في اتجاه واحد؟

جاءت الفصول الاربعة في غير ترتيبها وقد تتكرر بعض الفصول

## كانت الارض ثابتة ؟

· لظل الجزء المواجه للشمس من الارض نهاراً دائماً ولظل الجزء الآخر ليلا دائماً

كانت جاذبية الارض قليلة مثل القمر؟

· طيران الانسان في الهواء عند بذل اي مجهود

كانت جاذبية الارض كبيرة مثل المشتري ؟

التصاق الانسان بالارض ولا يستطيع التحرك







## أسئلة (ماذا يحدث اذا)

## لم تدور الارض حول الشمس ؟

- عدم تعاقب الفصول الاربعة لم يكن محور الارض ماثلا؟
- · تصبح اشعة الشمس عمودية على خط الاستواء ومائلة على بقية انحاء الارض كانت الارض مسطحة ( غير كروية ) ؟
  - · سقوط اشعة الشمس على كل سطح الارض في وقت واحد
  - ثبات المناخ وعدم تنوع الكائنات الحية والنباتات وعدم تنوع البيئات

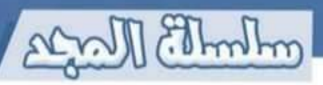


## خلى باااااااااااااالك

أكبر كواكب المجموعة الشمسية كوكب المشتري وأصفرها كوكب عطارد . أقرب كوكب للشمس هو كوكب عطارد وأبعدها كوكب نبتون معظم اليابس يقع في نصف الكرة الأرضية الشمالي معظم الماء يقع في نصف الكرة الأرضية الجنوبي مساحة اليابس في نصف الكرة الأرضية الشرقي اكبر من النصف الغربي إلتقاء دائرة العرض مع خط الطول يحدد موقع المكان تحديدا دقيقا يتساوى الزمن في مكانين مختلفين إذا وقعا على خط طول واحد الفرق في الزمن بين كل خط طول وآخر هو أربع دقائق يطلق على الشتاء و الصيف الإنقلابين بسبب الإختلاف الشديد في درجان الحرارة بين الصيف و الشتاء

يطلق على الربيع و الخريف الإعتدالين بسبب إعتدال درجة الحرارة في الربيع و الخريف دائرة الإستواء تصر بقارات اسيا وافريقيا وامريكا الجنوبية مدار السرطان يمر بقارات اسيا وافريقيا وامريكا الشمالية







## خلي بااااااااااااالك



مدار الجدي يمر بقارات استراليا وافريقيا وامريكا الشمالية أصفر قارات العالم هي قارة استراليا

الدائرة القطبية الشمالية تمر بقارات اسيا واوروبا وامريكا الشمالية المحيط الأطلنطي يطل على السواحل الفربية لقارتي أوروبا و أفريقيا الدائرة القطبية الجنوبية تمر بقارة انتاركتيكا القارة الوحيدة غير المأهولة بالسكان هي انتاركتيكا

افريقيا القارة الوحيدة التي يمر بها دائرة الإستواء ومدار السرطان ومدار الجدي عوامل باطنية سريعة الزلازل والبراكين ، بطيئة الالتواءات والانكسارات عوامل خارجية تعرية مائية بفعل الأنهار ، تعرية هوائية بفعل الرياح ، تعرية جليدية بفعل الجليد

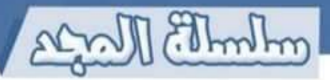
## خرائط المنهج

## خريطة القارات والبحار والمحيطات



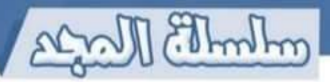




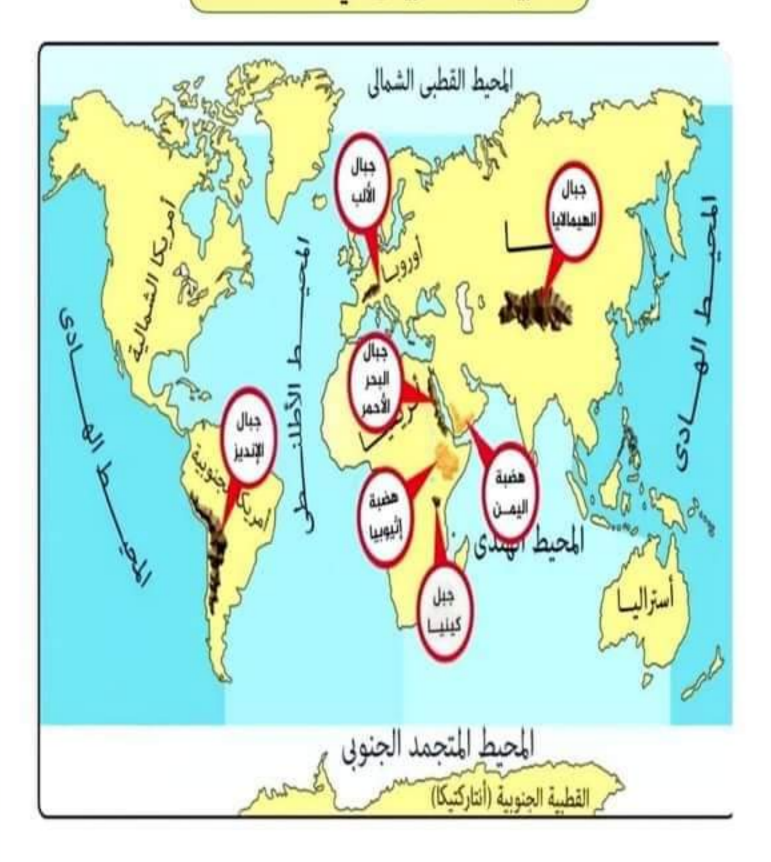


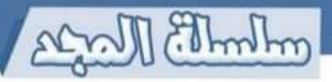
## خريطة دوائر العرض الاساسية



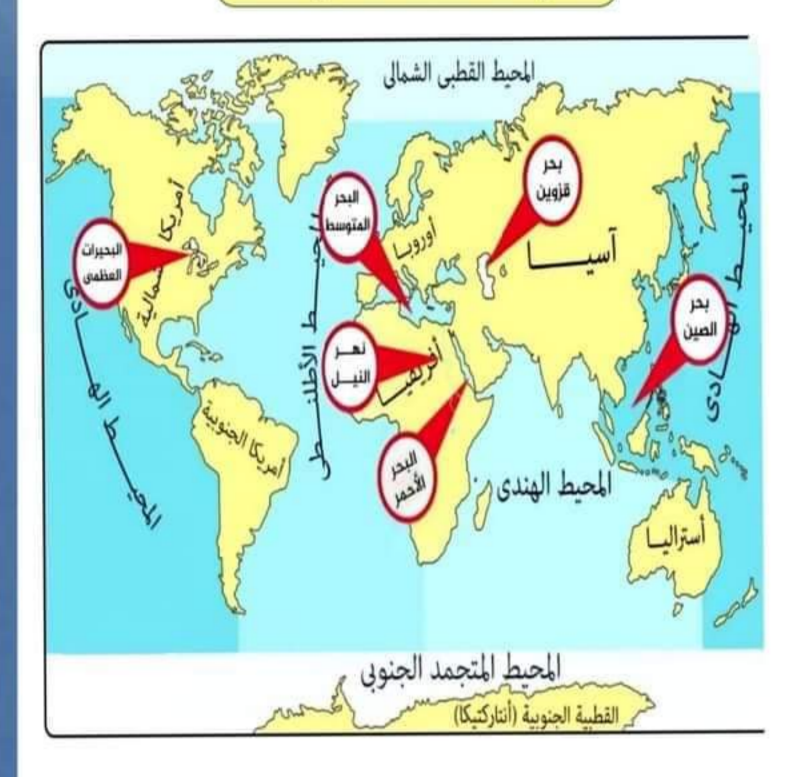


## خريطة التضاريس في العالم





## خريطة المسطحات المائية



مع أطيب التمنيات بالتونيق والنجاح أ : تحريم السباتي

## اولا: - الجغرافيا

## السُؤال الاول :- بم تفسر

## ☞ تسمى مجرتنا بسكة التبانة او بالدرب اللبني

- سكة التبانة: لانها تشبة التبن المتساقط في الطريق
  - الدرب اللبني :- لانها تشبة اللبن المسكوب

## ₹تختلف النجوم في الوانها

بسبب اختلاف درجة حرارتها فيكون

- . اكثرها حرارة لونه ازرق
  - اقلها حرارة لونه احمر

## ⊕يبدو لنا القمر جسما مضيئا على الرغم من انه جسم معتم

لانة يعكس ضوء الشمس الساقط عليه

## → عدم وصول الشهب الى سطح الارض

بسبب ارتفاع درجة حرارتها واحتراقها كليا عند احتكاكها بالغلاف الجوي للارض

## ☞ الشمس مصدر الحياة على كوكب الارض

لانها تمد كوكب الارض بالضوء والحرارة اللازمين للحياة

## ◄ لا تتصادم كواكب المجموعة الشمسية مع بعضها البعض اثناء الدوران حول الشمس

لان كل كوكب يدور بسرعة مقدرة ومنتظمة في فلك محدد لا يميل او بنحد ف عنة

## ◄ يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية اسم الكواكب الارضية ◄ يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية اسم الكواكب الارضية ◄ يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية اسم الكواكب الارضية ◄ يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية اسم الكواكب الارضية ◄ يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية اسم الكواكب الارضية ◄ يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية اسم الكواكب الارضية ◄ يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية اسم الكواكب الارضية ◄ يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية اسم الكواكب الارضية ◄ يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية اسم الكواكب الداخلية المعموعة الكواكب الداخلية المعمود ◄ يوالم المعمود ◄ يوا

لانها كواكب صلبة مكونة من مواد صخرية متشابهة لكوكب الارض

## الزهرة بتوءم الارض الزهرة بتوءم الارض

لان كوكب الزهرة يقارب كوكب الارض في القطر والحجم والكتلة

## ☞ تسمية كوكب الارض بالكوكب المائى

لان الماء يشغل نحو ٧٠٠٧% من مساحة كوكب الارض

## حيعرف كوكب المريخ بالكوكب الاحمر

لان كوكب المريخ يتميز بتربية الغنية باكاسيد الحديد حمراء اللون

## ⊕يبدو لنا سطح الارض منبسطا وليس به اي انحناء

لان ما نراه هو مساحة صغيرة جدا من سطح الارض

## الارض كرة غير كاملة الاستدارة

## الارض ليست كروية الشكل تماما

لان ابعاد الارض عن مركزها غير متساوية فالقطر الاستوائي اطول من القطر القطبي

إعداد / استاذ احمد ربيع محمد ٢٤ ١٢٨١٣٥٨٠٠

## الطول الرئيسى بخط جرينتش

نسبة لبلدة جرينتش التي تقع جنوب مدينة لندن والتي عقد بها المؤتمر الجغرافي عام ١٨٨٤ م لتحديد خط الطول الرئيسي

## اهمية خطوط الطول

## لانها تفيد في :-

- تحديد الموقع علي سطح الارض شرقاً وغربا
- ٢. تحديد الزمن وفروق التوقيت بين الاماكن علي سطح الارض

## اختلاف التوقيت من جهة لاخرى على سطح الكرة الارضية

◄ الاجزاء الشرقية من سطح الارض تسبق الاجزاء الغربية في التوقيت

## ☞يقوم المسافر بتقديم ساعتة اذا اتجة شرقا ويؤخرها اذا اتجة غربا

بسبب دوران الارض حول نفسها ( محورها ) امام الشمس من الغرب الي الشرق مرة كل ٢٤ ساعة فتشرق الشمس علي الاماكن الواقعة شرق خط جرينتش قبل الاماكن الواقعة غربا

## التوقيت بين مدينة القاهرة ومدينة تونس

لانهما يقعان على خطوط طول مختلفة

## €اهمية دوائر العرض

- ١. تحديد مكان الانسان على سطح الارض شمالا وجنوبا
- ٢. تقسيم الكرة الارضية الي مناطق حرارية والتعرف علي احوال المناخ من حيث درجة الحرارة والرياح والامطار
- ٣. تشترك مع خطوط الطول في تحديد مواقع المدن والبلدان
  - حدوث ظاهرة تعاقب الليل والنهار ؟
    - <del>حدوث ظاهرة الشر</del>وق والغروب؟
- انحراف الرياح يمين اتجاهها في نصف الكرة الارضية الشمالي ويسار اتجهاها في نصف الكرة الارضية الجنوبي ؟
  - انحراف الاجسام الساقطة على الارض عن الخط العمودى ؟

بسبب دوران الارض حول نفسها (محورها) امام الشمس من الغرب الى الشرق مرة كل ٢٤ ساعة

## حلا يشعر سكان الارض بحركتها ولا تنفصل الاشياء عنها اثناء الدوران

بسبب انتظام سرعة دوران الارض ، وقوة الجاذبية الارضية

## ☞ اختلاف درجة الحرارة على سطح الارض من مكان لاخر؟

بسبب الشكل الكروي للارض الذي ادي الي اختلاف زاوية سقوط الشعة الشمس من منطقة لاخري ، فتكون عمودية علي جهات معينة فتصبح شديدة الحرارة ومائلة علي جهات اخري فتصبح اقل حرارة .

## حدوث ظاهرة تعاقب فصول السنة الاربعة ؟

بسبب دوران الارض حول الشمس من الغرب الي الشرق مرة كل ٣٦٥ يوم وربع مع ثبات ميل محورها في اتجاة واحد

## حدوث السدم ؟

بسبب انفجار النجوم

## → عدم وصول الشهب الى سطح الارض ؟

بسبب احتراقها كليا مكونة سهاما ضوئية نراها تجري في السماء

## → يؤذن الظهر في مدينتي القاهرة والخرطوم في نفس الوقت ؟

بسبب وقوعهما على نفس خطوط الطول

## ☞ الاشعة العمودية اكثر حرارة من الاشعة المائلة ؟

لان الاشعة العمودية تخترق مسافة قصيرة من الغلاف الجوي للارض مما يجعلها تفقد جزء قليل من حراراتها وتغطي مساحة صغيرة من سطح الارض فتتركز الحرارة علي تلك المساحة وبالتالي تكون اشد حرارة.

## اعتدال الحرارة في نصفى الكرة الارضية يومي ٢١ مارس ، ٢٣ مارس ، ٣٠ مارس ، ٣٣ مارس ، ٣٠٠ م

بسبب تعامد اشعة الشمس علي دائرة الاستواء فيكون فصلي الربيع والخريف

## →حلول الصيف في ٢١ يونية في نصف الكرة الارضية الشمالي ؟

## ◄ انخفاض درجة الحرارة في النصف الجنوبي من الارض ٢١ يونية؟

بسبب تعامد اشعة الشمس علي مدار السرطان فترتفع درجة الحرارة في نصف الكرة الارضية الشمالي ويكون صيفا، وتنخفض درجة الحرارة في نصف الكرة الارضية الجنوبي فيكون شتاء .

## السؤال الثاني :- اكتب ما تشير اليه العبارات الاتية

- تجمع كبير من النجوم يظهر في اشكال مختلفة ( المجره )
- ٢. جسم معتم لا يشع ضوء ولا حرارة ويستمد ضوءه من اقرب نجم
   له ( الكوكب )
  - ٣. جسم يدور حول الكواكب ويرتبط معة بفعل الجاذبية ( القمر )
  - ٤. مجموعة هائلة من اجسام غازية تظهر في السماء على شكل سحابة من الغبار ( السدم )
- ه. اجسام فضائية تري في السماء على هيئة سهام ضوئية ( الشهب )
   ٦. اقرب النجوم الى كوكب الارض ( الشمس )
- ٧. المسار الذي يدور فية الكوكب حول الشمس (المدارات الافلاك)
- ٨. اقرب كوكب الي الشمس ويدور حولها في مدة قصيرة ( عطارد )
  - و اي كواي المحمد علم الشوس أو المشتر م
    - ٩. اكبر كواكب المجموعة الشمسية ( المشتري )
- ١٠ النوع الوحيد من الاجسام الفضائية التي تصل الي الارض
   ( النيازك )
- ١. جسم صلب كبير يحترق جزئيا عند احتكاكه بالغلاف الجوي
  - ١٢. كوكب يبدو كأنه ماسه زرقاء يشع ضوء خافتا في الكون (نيتون)
    - ٣ أ. كوكب له غلاف غازي متماسك ويعرف بتوءم الارض ( الزهره )
    - 15. كواكب تتكون من مواد غازية واحجامها كبيرة وبطيئة الدوران حول الشمس ( الكواكب الخارجية )

## حدول الصيف في ٢١ يونية في نصف الكرة الارضية الشمالي ؟

بسبب تعامد اشعة الشمس علي مدار السرطان

## ➡انخفاض درجة الحرارة في النصف الجنوبي من الارض قي ٢١ يونية

بسبب تعامد الشمس علي مدار السرطان في نصف الكرة الشمالي يوم ٢١ يونية مما يؤدي الي انخفاض درجة الحرارة في نصف الكرة الجنوبي

## اهمية اليابس ؟

لان اليابس يعد الميدان الرئيسي لنشاط الانسان فهو مصدر منتجاتة الحيوانية والزراعية والمعدنية

## اهمية الماء على سطح الارض ؟

لانة يعد سر الحياة ويحتوي علي الكثير من الثروات كالاسماك والسفنج واللؤلؤ والاصداف والاملاح وغيرها

## ☞ تكون القارات بشكلها الحالى (حسب نظرية زحزحة القارات) ؟

## €تكوين اليابس والماء حسب نظرية زحزحة القارات؟

لان اليابس كان كتلة واحدة متماسكة ثم تعرضت للتصدع والانكسار فأخذت اجزاؤها تتباعد تدريجيا عن بعضها البعض حتى وصلت الى ما هى عليه الان وكونت القارات والمحيطات

### → اهمية تضاريس سطح الارض ؟

## لانها تؤثرفي :-

- 1. تنوع المناخ والنبات والحيوان
- ٢. النشاط البشري وتوزيعهم على سطح الارض

## ارتفاع الكثافة السكانية في مناطق السهول ؟

لان السهول اكثر ملائمة للنشاط البشري وخاصة إذا كانت غنية بالموارد الاقتصادية

## ▼تعد الرياح اهم عوامل تشكيل سطح الارض في المناطق الصحراوية ؟

لان الرياح تعمل علي نحت الصخور ثم نقل المفتتات ثم ارسابها في مناطق اخري والتي ينتج عنها العديد من الظواهر التضاريسية مثل الكثبان الرملية والمنخفضات

## حتكون القارات والسلاسل الجبلية العملاقة

بسبب الحركات البطيئة ( الالتواءات والانكسارات ) التي كان لها تاثير كبير في تشكيل سطح الارض

## ₹تكون البحيرات الجليدية ؟

بسبب التعرية الجليدية التي تؤثر في تشكيل سطح الارض من خلال تراكم الثلوج عاما بعد عام فتتكون منها غطاءات عظيمة من الجليد

## السؤال الثالث :- ما النتائج المترتبة علي

## حدوث انفجار النجوم

ترتب على ذلك :- تكون السدم على شكل سحابة من الغبار

## ☞ احتكاك الاجسام الفضائية ( النيازك - الشهب ) بالغلاف الجوي

- النيازك: ترتفع درجة الحرارة فتحترق جزئيا وما يتبقي منها يسقط علي سطح الارض
- الشهب: تحترق كليا مكونة سهام ضوئية نراها في السماء

## ☞سقوط نيزك على سطح الارض

يؤدي ذلك الي: حدوث حفرة عميقة او دمارا كبيرا اذا كانت منطقة سقوطة مأهولة بالسكان

## €قرب كوكب عطارد من نجم الشمس

ترتب علي ذلك :- ان اصبح اشد الكواكب حرارة .

## الشمس عن نجم الشمس عن نجم الشمس

## ترتب علي ذلك :- ان اصبح شديد البرودة

## الشكل الكروي للارض

ترتب على ذلك :-

- أسقوط اشعة الشمس علي اجزاء من سطح الكرة الارضية وعدم سقوطها علي اجزاء اخري في نفس الوقت فتحدث عدة ظواهر منها ظاهرة الليل والنهار
- ٢. اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس علي سطح الارض من مكان لاخر وبالتالي اختلاف درجات الحرارة وتنوع المناخ والنبات و الكائنات الحية وبالتالي تنوع البنات

### اختلاف ابعاد الارض عن مركزها

## القطر الاستوائى اطول من القطر القطبي

ترتتب علي ذلك: ان اصبحت الارض غير كاملة الاستدارة فهي منبعجة قليلا عن دائرة الاستواء ومفلطحة عند القطبين

## حوقوع القاهرة والخرطوم على خط طول واحد

ترتب على ذلك :- اتفاق التوقيت في كل من المدينتين

## حدوران الارض حول محورها مرة كل ٢٤ ساعة

### ترتب على ذلك :-

- ١. حدوث ظاهرة تعاقب الليل والنهار
- ٢. حدوث ظاهرة الشروق والغروب
- " انحراف الرياح يمين اتجهاها في نصف الكرة الارضية الشمالي وانحرافها يسار اتجهاها في نصف الكرة الارضية الحنوبي
  - انحراف الاجسام الساقطة علي سطح الارض عن الخط العمودي

## اختلاف زاوية سقوط اشعة الشمس على سطح الارض

يترتب علي ذلك :- اختلاف درجات الحرارى علي سطح الارض وبالتالي تنوع المحاصيل والنبات الطبيعي

١٥. كواكب صلبة قريبة من الشمس احجامها صغيرة وسرعة دورانها عالية ( الكواكب الداخلية )

١٦. خط وهمي يصل بين نقطتي القطبين الشمالي والجنوبي مارا بمركز الارض ( خطوط الطول )

١٧. دوران الأرض حول نفسها امام الشمس من الغرب الي الشرق مرة كل ٢٤ ساعة ( الدورة اليومية للارض )

ه ٣٦ يوم وربع ( <u>الدورة السنوية للارض</u> )

١٩ فصل مناخي يبدء في نصف الكرة الارضية الشمالي يوم
 ١٦ مارس يعتدل فية المناخ وتنبت اوراق الاشجار ( فصل الربيع )

٢٠. فصل مناخي يبدأ في نصف الكرة الارضية الجنوبي يوم ٢١ ونية ( فصل الشتاء )

٢١. دوائر وهمية تحيط بالكرة الارضية وعددها ١٨٠ دائرة

ر المرتفعة عن مستوي سطح البحر التي لم يغمرها المرتفعة عن مستوي سطح البحر التي لم يغمرها

الماء ( <u>اليابس</u> ) ٢٣. مساحة من المياة المالحة تتصل بالمحيط بفتحة واسعة

(البحر الخارجي)

٢٤. مساحة من المياة المالحة تتصل بالمحيط بفتحة ضيقة البحر الداخلي )

٢٥. مجاري مائية تكونت نتيجة سقوط الامطار ( الانهار )

٢٦. مساحة صغيرة من الماء المالح والعذب يحيط بها اليابس

( <u>البحيرة</u> )

۲۷. اراضي مرتفعة من سطح الارض مرتفعة ومنحدرة الجانبين
 ولا يقل ارتفاعها عن ۱۰۰۰ متر ( الجبال )

٢٨. اراضي مرتفعة من سطح الارض تشبة الجبال ولكنها اقل

ارتفاعها منها ( التلال ) 8 ميليان المنافقة عمليما

۲۹ اراضي مرتفعة عما يجاورها وسطحها مستوي او شبة ستوية ويزيد ارتفاعها عن ٥٠٠ متر ( الهضاب )

٣٠. اراضي منخفضة وضيقة تحف بها المرتفعات على جانبيها ( الاودية )

٣١. هزات متتالية سريعة تحدث في اجزاء معينة من الارض الزلازل)

٣٢. فتحة في قشرة الارض يندفع منها وقت الثوران مواد نصهرة وابخرة وغازات ورماد (البراكين)

٣٣. الالتواءات والانكسارات التي كونت القارات والسلاسل الجبلية ( الحركات البطيئة )

٣٤. اهم العوامل الخارجية التي تشكل سطح الارض في

الصحاري ( التعرية الهوائية ) مع نظرية العالم في من

 تظرية للعالم فيجنر تفسر تكوين اليابس والماء نظرية زحزحة القارات)

٣٦. الاسم الذي اطلق على الكتلة الجنوبية من اليابس في المرحلة الثانية من نظرية فيجنر ( جندوانا )

٣٧. الاسم الذي اطلق على الكتلة الشمالية من اليابس في

المرحلة الثانية من نظرية فيجنر ( لوراسيا )

٣٨. قارة تقع حول القطب الجنوبي في نصف الكرة الارضية الشرقي والغربي ( القارة القطبية الجنوبية " انتاركتيكا " )

٣٩. عوامًلُ تشكيل سطح الارض ويكون مصدرها بأطن الارضة (العوامل الباطنية)

## €دوران الارض حول الشمس مرة كل ٣٦٥ يوم وربع

## الدورة السنوية للارض حول الشمس

ترتب علي ذلك اختلاف درجات الحرارة علي سطح الارض وبالتالي حدوث ظاهرة تعاقب فصول السنة الاربعة (الشتاء - الربيع - الصيف - الخريف)

## حميل محور الارض اثناء دورانها حول الشمس وثبات اتجاهة

ترتب على ذلك :- حدوث ظاهرة تعاقب فصول السنة الاربعة بترتيبها

## €تعامد الشمس على دائرة الاستواء في ٢١ مارس

ترتب علي ذلك :- حلول فصل الربيع في نصف الكرة الارضية الشمالي ، بينما حلول فصل الخريف في نصف الكرة الجنوبي

## € تعامد الشمس على مدار الجدى في ٢١ ديسمبر

يترتب علي ذلك :- حلول فصل الشتاء في نصف الكرة الارضية الشمالي ، بينما حلول فصل الصيف في نصف الكرة الجنوبي

## ☞ تعرض كتلة بنجايا للتصدع والانكسار؟

ترتب علي ذلك انقسامها الي كتلتين ( لوراسيا في الشمال - جندوانا في الجنوب ) ويفصل بينهم بحر تشس

## اختلاف توزيع اليابس والماء على سطح الارض ؟

## التوزيع الحالى لليابس؟

ترتب علي ذلك :- اختلاف التضاريس واختلاف الاقاليم المناخية وبالتالي تنوع خصائص النبات والحيوان واختلاف توزيع السكان علي سطح الارض واختلاف نشاطهم ومظاهر حياتهم

## الحركات البطيئة بالنسبة لسطح الارض ؟

ترتب على ذلك :- تكوين القارات والسلاسل الجبلية العملاقة

### ☞التعرية المائية (الانهار)؟

ترتب علي ذلك :- ظهور اشكال تضاريسية مثل السهول الفيضية ولتناوات الانهار

## التعرية الهوائية ؟

ترتب علي ذلك: تشكيل سطح الارض وخاصة في المناطق الصحراوية حيث تقوم الرياح بتكوين العديد من الظواهر التضاريسية مثل الكثبان الرملية والمنخفضات

## التعرية الجليدية بالنسبة لسطح الارض ؟

ترتب علي ذلك تكوين بعض الظواهر التضاريسية مثل: - البحيرات الجليدية

### **⇔حدوث الزلازل**

ترتب عليها: - تصدع القشرة الارضية وتشققها فيحدث

- انخفاض بعض الاجزاء من سطح الارض فتغمرها المياة

- ارتفاع بعض الاجزاء التي كانت تغطيها مياة البحار فتنحسر عنها المياة

### حدوث البراكين

تبرد وتتجمد المواد المنصرة الخارجة من فوهة البراكين وينشأ عنها

- ١. الجبال المخروطية :- مثل جبل كينيا
- التلال البركانية: مثل تلال ابى زعبل بمصر
- ٣. الهضاب البركانية: مثل هضبتي اليمن واثيوبيا
  - ٤. الجزر البركانية: مثل جزر هاواي

### السؤال الرابع :- عرف ملى يلي

تجمع كبير من النجوم مختلفةالاشكال والاحجام والانواع	مجرة
جسم كبير الحجم مضئ ملتهب متوهج يشع ضوء وحرارة	نجم
جسم معتم لا يشع ضوء ولا حرارة ويستمد ضوءة وحرارتة من اقرب نجم يدور حولة وهو اصغر من النجم	كوكب
المسار الذي يدور فية الكوكب حول الشمس وياخذ الشكل البيضاوي	مدار
جسم معتم اصغر حجما من الكواكب يرتبط معها بفعل الجاذبية ويعكس ضوء الشمس الساقط علية	قمر
مجموعة هانلة من الاجسام الغازية تظهر في السماء علي شكل سحابة من الغبار وتنشأ غالبيتها نتيجة انفجار النجوم	سدم
اجسام فضائية صلبة مختلفة الحجم تحترق جزئيا عند احتكاكها بالغلاف الجوي للارض وما يتبقي منها يسقط على الارض	نيازك
اجسام فضائية صلبة صغيرة الحجم تحترق كليا عند احتكاكها بالغلاف الجوي للارض مكونة سهام ضوئية نراها	شهب
كواكب صلبة قريبة من الشمس مكونة من مواد صخرية مشابهة للارض واحجامها صغيرة وسريعة	كواكب داخلية
الدوران حول الشمس كواكب بعيدة عن الشمس مكونة من مواد غازية احجامها كبيرة وبطيئة الدوران حول الشمس	كواكب خارجية
احجامها كبيرة وبطيئة الدوران حول الشمس عدد كبير من الكويكبات الصغيرة تفصل بين الكواكب الخارجية وتاخذ شكل حزام	حزام الكويكبات
انصاف دوائر وهمية تبدأ من القطب الشمالي وتنتهي عند القطب الجنوبي	خطوط الطول
دوائر وهمية افقية متوازية غير متساوية تحيط بالكرة الارضية من الشرق الي الغرب	دوائر العرض
خط وهمي يصل بين نقطتي القطبين الشمالي والجنوبي مارا بمركز الارض ويميل عن الخط العمودي بزاوية ثابتة مقدارها ٢٣،٥	محور الارض
مساحة من الماء المالح يحيط بها اليابس وليس لها اتصال بالمسطحات المانية	بحر مغلق
مساحات من الماء المالح ذات اعماق كبيرة	المحيط
مساحة من الماء المالح اصغر مساحة من المحيط	البحر
مساحة صغيرة من الماء المالح او العذب يحيط بها اليابس	بحيرة

إعداد / استاذ احمد ربيع محمد ١٢٨١٣٥٨٧٢٤ .

مساحة صغيرة من اليابس تحيط بها المياة من جميع	الجزيرة
الجهات	بجريره
الإجزاء التي تنخفض انخفاضا واضحا عما يجاورها	المنخفضات

## السؤال الخامس :- اذكر سبب نشأ الظواهر التضاريسية التالية

سبب النشأة	الظاهرة	سبب النشأة	الظاهرة
	القارات	البراكين	جبل كينيا
التعريةالهوائية	المنخفضات	تعرية المائية	دلتاوات الانهار
البراكين	هضبة اثيوبيا	البراكين	هضبة اليمن
التعرية الجليية	البحيرات الجليدية	البراكين	تلال ابي زعبل

## السؤال السادس :- اكمل العبارات الاتية

- تتكون النجوم من مواد غازية
- تدور الاقمار حول الكواكب وترتبط معها بفعل الجاذبية
  - يعكس القمر ضوء الشمس الساقط علية
  - يعتبر نجم الشمس اقرب النجوم الي الارض وحجمة يساوي مليون مرة حجم الارض
  - وجد مجموعة من الكويكبات الصغيرة بين كوكبي المريخ <u>والمشتري</u>
    - يتميز كوكب زحل بوجود حلقات حلزونية حوله
      - تحتوي المجرة على ملايين النجوم
  - الكوكب الذي يلي الارض بعد عن الشمس المريخ
  - يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية اسم الكواكب
- ١٠. يتم كوكب اورانوس دورتة حول الشمس كل ٨٢ سنة
  - ذرج كوكب بلوتو من المجموعة الشمسية بعد الاعلان في العاصمة التشيكية براغ عام ٢٠٠٦م
- ١٢. يشبة كوكب اورانوس في تركيبة العام كوكبي زحل والمشتري
- ١٣. من انواع المجرات الحلزونية البيضاوية غير منتظمة الشكل
  - ١٠. الكوكب الذي يدور حولة مجموعة من الحلقات الحلزونية كوكب <u>زحل</u>
- ٥١. يقسم خط جرينتش الكرة الارضية الى نصفين شرقى وغربي
  - ١٦. اكبر دوائر العرض الرئيسية دائرة الاستواء
  - ١٧. تصغر دوائر العرض تدريجيا كلما اتجهنا شمال او جنوب دائرة الاستواء
- ١٨. مدينة الرياض تسبق مدينة القاهرة في الزمن الانها تقع <u>شرق</u> القاهرة
- ١٩. الارض منبعجة عند الاستواء ، ومفلطحة عند القطبين
  - ٠٠. كوكب المريخ تربية غنية باكسيد الحديد
- ٢١. تدور الارض حول نفسها امام الشمس من الغرب الي
- ٢٢. يؤدي دوران الارض حول نفسها الى انحراف الاجسام الساقطة على الارض عن الخط العمودي
  - ٢٣. اكبر كواكب المجموعة الشمسية <u>المشتري</u>
  - ٢٢. في ٢١ مارس تتعامد اشعة الشمس على دائرة
  - ٥٠. تنشط الرياح وتسقط الامطار خلال فصل الشتاء
    - ٢٦. يطول الليل ويقصر النهار في فصل الشتاء
  - ٢٧. الجاذبية على القمر سدس الجاذبية على الارض
    - ٢٨. يطول النهار في فصل الصيف

- ٢٩. تسقط اوراق الاشجار في فصل الخريف
- ٣٠. في فصل الربيع والخريف تتعامد اشعة الشمس على دائرة الاستواء
  - ٣١. اكبر القارات مساحة اسيا واصغرها مساحة قارة
  - ٣٢. اصغر المحطات مساحة المحيط القطبي الشمالي واكبرها مساحة المحيط الهادي
- ٣٣. معظم الماء يقع في نصف الكرة الارضية الجنوبي
- ٣٤. تمر الدائرة القطبية الشمالية في اسيا واوروبا وامريكا
  - ٣٥. من البحار المغلقة بحر قزوين
  - ٣٦. توجد البحيرات العظمي في قارة امريكا الشمالية

### السؤال السابع :- ماذا يحدث إذا

## ☞حدث احتكاك نيزك بالغلاف الجوى للارض

سوف يرتفع درجة حرارتة ويحترق جزئيا وما يتبقى منه يسقط على سطح الارض

## € وجد حياة على كوكب المريخ

لم يصبح كوكب الارض هو الكوكب الوحيد الذي يوجد عليه حياة

## → كان كوكب الارض اقرب الكواكب الى الشمس

لاصبحت الارض اشد حرارة وبالتالى يصعب الحياة عليها

## الم يكن لكوكب الزهرة غلاف غازى متماسك يصعب اختراقة

لكان من السهل تحديد مدة دورانه حول نفسة

### €كانت الارض مسطحة وليست كروية

سوف يؤدي ذلك الى سقوط اشعة الشمس على سطح الارض كله في وقت واحد ، بزاوية واحدة مما يؤدي الي ثبات درجة الحرارة وبالتالي عدم تنوع المناخ وبالتالي عدم تنوع النبات والكائنات الحية وبالتالي عدم تنوع البيئات

## →تساوي طول قطر الارض الاستوائى والقطبى

## ጭكانت ابعاد الارض متساوية

ستكون الارض كاملة الاستدارة ولن تكون منبعجة عند الاستواء ومفلطحة عند القطبين

### لم يقم العلماء برسم خطوط الطول ودوائر العرض

### لم يتم:-

- 1. تحديد الموقع او مكان الانسان علي سطح الارض
- تحديد الزمن وفروق التوقيت بين الاماكن علي سطح الارض
- تقسيم الارض الي مناطق حرارية وعدم معرفة احوال المناخ

### 🖘 لم يكن هناك جاذبية ارضية

سوف تنفصل الاشياء عن الارض اثناء دورانها وبالتالي لن يصلح كوكب الارض للحياة

## حكانت الارض ثابتة لا تدور حول نفسها او حول محورها ؟

### لن يحدث: ـ

- المواجهة الشامس من الارض في نهار دائم والجزء البعيد عن الشمس في نهار دائم والجزء البعيد عن الشمس في نهار دائم وبذلك تصعب الحياة
  - ظاهرة الشروق والغروب
- ٣. انحراف الرياح يمين اتجاهها في نصف الكرة الارضية الشمالي ويسار اتجهاها في نصف الكرة الارضية الجنوبي
  - انحراف الاجسام الساقطة علي الارض عن الخط العمودي

## حكانت جاذبية الارض قليلة مثل جاذبية القمر

سيطير الانسان عندما يبذل اي جهد لان جاذبية القمر سدس جاذبية الارض

## ❤ كانت جاذبية الارض كبيرة مثل جاذبية المشتري

سيلتصق الانسان بالارض ولا يستطيع الحركة

## € كانت الارض لا تدور حول الشمس

لن تحدث ظاهرة تعاقب فصول السنة الاربعة ولم يتنوع المناخ فيكون هناك صيف دائم في نصف الكرة الارضية المواجهة للشمس ، شتاء دائم في النصف الاخر وتصبح الحياة على وتيرة واحدة

## ◄ يكن محور الارض مائلا اثناء دورانها

لاصبحت اشعة الشمس عمودية فقط علي دائرة الاستواء وظلت مائلة علي باقي انحاء الارض مما يترتب عليها ثبات المناخ وعدم حدوث ظاهرة تعاقب فصول السنة الاربعة

## ◄ يكن محور الارض ثابت الميل في اتجاة واحد اثناء الدوران حول الشمس

لجاءت فصول السنة الاربعة بغير ترتيبها الذي عرفناه ولربما تكرر الشتاء مثلا او الصيف في السنة الواحدة

## € ظل العالم كتلة واحدة لم تتكسر ولم تنفصل

- ١. لم تظهر القارات والمحيطات والبحار المعروفة حاليا
- التشابهت الاقاليم المناخية وبالتالي يحدث تشابه في خصائص الحيوان والنبات
- السوف يعيش السكان في كتلة واحدة وبالتالي تتشابه انشطة السكان ومظاهر حياتهم

### كانت مساحة اليابس اكبر من مساحة الماء على سطح الارض

### سوف يؤدى الى :-

- ١. اختلاف توزيع التضاريس في العالم
  - أ. زيادة نسبة الصحاري
    - . ٢. قُلَّة الثروة السمكية
    - ٤ قلة سقوط الامطار

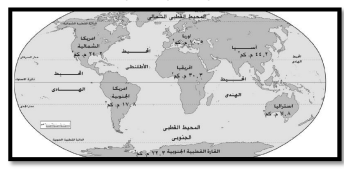
## الجبال الجليية عند القطبين

زاد منسوب المياة في المحيطات والبحار واختفت دلتاوات الانهار واختفت بعض الموانئ

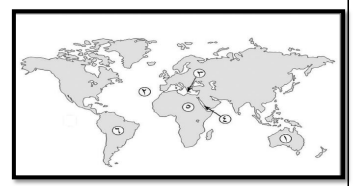
## السؤال الثامن :- في اي قارة توجد الظواهر التضاريسية الاتية

اوروبا	جبال الالب
اسيا	جبال الهيمالايا
امريكا الجنوبية	جبال الانديز
بمصر، بافریقیا	جبال البحر الاحمر
افريقيا	هضبة اليمن
مصر والسودان بافريقيا	سبهول نهر النيل

## السؤال التاسع :- الخريطة



- 1. اكبر قارات العالم قارة اسيا
- ١. اصغر قارات العالم قارة استراليا
- ٣. القارة التي تقع بالكملها في نصف الكرة الارضية الشمالي قارة اوروبا وقارة امريكا الشمالية
- القارة التي تقع باكملها في نصف الكرة الارضية الجنوبي قارة استراليا والقارة القطبية الجنوبية " انتاركتيكا "
- ه. القارات التي تمر بها دائرة الاستواء قارة اسيا وافريقيا وقارة امريكا الجنوبية



- قارة استراليا
- ٢. المحيط الاطلنطي
  - البحر المتوسط
    - البحر الاحمر
    - ه. قارة افريقيا
- ٦. قارة امريكا الجنوبية

## ثانيا: - التاريخ

## السؤال الاول :- يم تفسر

## عاش المصري القديم في العصر الحجري القديم حياة التنقل فوق الهضاب ؟

من اجل جمع البذور والثمار من الاشجار والنباتات وصيد الحيوانات

## نزول المصري القديم من الهضاب واستقرارة في الوادي ؟

بسبب حلول الجفاف بالهضاب

## اهمية معرفة الزراعة للمصري القديم ؟

## لانها ساعدت المصري القديم علي:

- ان يعيش حياة الاستقرار بدلا من التنقل
  - انتاج المحاصيل مثل القمح والشعير
    - اقامة المساكن وظهور القري

## ظهور المدن في مصر القديمة ؟

بسبب اتساع القري وكثرة سكانها الذين شعروا بحاجتهم الي نظام يحفظ لهم حقوقهم ويعرفهم واجباتهم ويضع لهم نظام في التعامل

## يطلق على الدولة القديمة عصر بناة الاهرامات ؟

لكثرة ما بناه ملوكها من اهرامات ضخمة امتدت من اقليم الفيوم جنوبا حتى الجيزة شمالا

## حرص المصريين على بناء الاهرامات ؟

بسبب اعتقادهم في البعث والخلود (اي وجود حياة ابدية بعد الموت)، فبنوا الاهرامات لتكون مقابر حصينة توضع فيها جثث موتاهم بعد تحنيطها

## عرف هرم زوسر في سقارة بالهرم المدرج ؟

لانة يتكون من ست مصاطب شيدت فوق بعضها بشكل مدرج

## اطلق المصريون على الملك سنفرو المحسن المحبوب؟

لانة حكم مصر ٢٤ عام تميزت فية بالاستقرار والعدالة

## يعد الهرم الاكبر احد عجائب الدنيا ؟

لانة يتميز ببراعة هندستة وضخامة حجمة

## سقوط الاسرة الرابعة في مصر القديمة ؟

بسبب ازدياد نفوذ كهنة الاله رع في هليوبوليس وتدخلهم في شئون الحكم

## ضعف وانهيار الدولة القديمة في مصر الفرعونية ؟ بسبب

- ١. ضعف هيبة الملوك
  - تفكك وحدة البلاد
- ٣. ازدياد نفوذ حكام الاقاليم
- ٤. انْهِيار سلطة الحكومة المركزية

يطلق على عصر الدولة الوسطى عصر الرخاء الاقتصادي او العصر الذهبي لمصر الفرعونية ؟

بسبب قيام ملوكها بالعديد من المشروعات لاستثمار الموارد الطبيعية من اجل النهوض بالبلاد فتميز هذا العصر بـ:

- ١. النهوض بالزراعة والصناعة والتجارة
  - ٢. تشغيل المناجم والمحاجر
  - ٣. تقدم الفنون والعمارة والادب
    - ٤. حفر قناة سيزوستريس

## حفر قناة سيزوستريس ؟

لتصل بين نهر النيل والبحر الاحمر ، والتي تعد اقدم طريق مائي يصل البحرين الاحمر والمتوسط عن طريق نهر النيل .

## شيد الملك سنوسرت الثالث قلعتى قمنة وسمنة ؟

بهدف تامين حدود مصر الجنوبية حيث كانت منطقة النوبة بمثابة البعد الاستراتيجس لمصر من ناحية الجنوب

## انهيار وسقوط الدولة الوسطى ؟

### بسبب : ـ

- ١. تولى حكم مصر ملوك ضعاف بعد الملك امنمحات الثالث
- الصراع بين حكام الاقاليم انفسهم وبينهم وبين القصر الفرعوني ، مما ادي الي وقوع مصر فريسة للاطماع الخارجية ( الهكسوس ) للاستيلاء على مصر وخيراتها

## اطلق المصريون على الهكسوس (الملوك الرعاه)؟

لانهم احتلوا البلاد دون وجه حق

استطاع الهكسوس غزو مصر واحتلالها ؟

سهولة احتلال الهكسوس لمصر؟

## نجاح الهكسوس في غزو مصر ؟

### بسبب : ـ

- ١. ضعف البلاد وانتشار الفوضي والاضطرابات نتيجة الخلاف بين حكامها ونزاعهم علي الحكم
  - ٢. كثرة اعداد الهكسوس
  - ٣. تفوق الهكسوس من الناحية الحربية حيث استخدموا
     الاسلحة الحديثة في هذا الوقت ( العجلات الحربية )

### كراهية المصريون القدماء للهكسوس ؟

### حيث انهم :-

- ١. نهبوا الممتلكات وخربوا المعابد
  - ٢. فرضوا الضرائب
- ٣. سيطروا على البلاد عن طريق بناء القلاع والحصون وتوزيع قوتهم الحربية لكي يمنعوا المصريين من الثورة

## اهمية سد اللاهون ؟

للاستفادة منه في تنظيم شئون الري والتوسع في الزراعة

إعداد / استاذ احمد ربيع محمد ١٢٨١٣٥٨٧٢٤ .

## انهيار وسقوط الدولة الحديثة ؟

### سبب: ـ

- ١. تولى الحكم ملوك ضعاف بعد موت رمسيس الثالث
  - ٢. ازدياد نفوذ الكهنة حتى اغتصب احدهم العرش

## يعتبر رمسيس الثالث اخر الفراعنة العظام في مصر؟

### حيث انه :-

- ١. ازال عن مصر خطرا لا يقل عن خطر الهكسوس
- ١. نجح في هزيمة شعوب البحر المتوسط التي هاجمت مصر
- ٣. تصدي لقوات الليبيين الذين هاجموا حدود مصر الغربية و هزمهم عند وادي النطرون

## اهتمام ابسماتيك الاول بتكوين جيش قوي ؟

- اليسترد لمصر حريتها واستقلالها وقوتها الاقتصادية
  - ٢. لطرد الاشوريين من مصر

## اطلق على فرعون الملك المقدس صاحب النفوذ المطلق ؟

### تقديس المصريين القدماء للفرعون ؟

لانة يجمع في يدية كل السلطات الدينية والدنيوية والتي تمكنة من القيام بوظائف متعددة .

## ظهور منصب الوزير في مصر الفرعونية ؟

بسبب زيادة مسئوليات فرعون ، فاصبح من الصعب علية ان يشرف على كل شئون البلاد فاتخذ وزيرا له ليعاونة .

## اهمية وظيفة حكام الاقاليم ؟

حيث انهم ينوبون عن الملك في ادارة الاقاليم ، من حيث

- ١. حفر الترع
- ٢. تخزين الغلال
  - ٣. حفظ الامن

## كان ينظر للكاتب نظرة احترام وتقدير في مصر الفرعونية ؟

## اهمية وظيفة الكاتب في مصر الفرعونية ؟

### لان :-

- ١. اختيارهم يتم من بين المتعلمين
- النابغون منهم يرقون الي مناصب عليا في الدولة

## لم يكن المصريون القدماء دعاة حرب ابدا ؟

## لانهم:-

- أ. شعب يفضل الحياة الهادئة التي تسمح له بان يتمتع بثمرة عملة
  - لم يكن في حياتهم ما يدفعهم للقتال فقد وهبهم الله النيل والحدائق الخضراء على ضفافة ، فكانت حياتهم مستقرة

## بناء الملك امنمحات الثالث مقياس النيل عند الجندل الثاني ؟

لتحديد المساحات المزروعة وتقدير الضرائب عليها

نجاح احمس في طرد الهكسوس من مصر ؟

### حيث انه :-

- ١. قام بتسليح جيشة بالعجلات الحربية
- حاصر عاصمة الهكسوس ( اورايس ) الي ان هزمهم شر
   الهزيمة وطاردهم خارج البلاد وعاد الي وطنة منتصرا.

## يطلق على عصر الدولة الحديثة عصر المجد الحربي؟

بسبب اهتمام ملوكها باتساع ملكهم فخاضوا العديد من المعارك وحققوا انتصارات علي اعدائهم كالهكسوس والحيثيين وكونوا اول امبراطورية في التاريخ امتدت في اسيا وافريقيا .

## تميز عهد الملكة حتشبسوت بالرخاء والسلام ؟

حيث انها حكمت مصر لمدة ٢٠ عام و تميز عهدها بالسلام والامن والاستقرار ، فلم تكن تميل الي الحروب

## يعد عهد رمسيس الثاني عهد حرب وسلام ؟

- عهد حرب: لانه خاض معارك عديدة ضد الحيثيين اشهرها معركة قادش وانتهت بانتصاره عليهم
  - ١. عهد سلام: لانة عقد معاهدة سلام مع الحيثيين ايضا

## يعد تحتمس الثالث صاحب عقلية عسكرية متميزة ؟

## حبث انة :-

### أفي مجال الحرب: -

- . قسم الجيش الي قلب وجناحين
- اخترع حرب المفاجأة او المداهمة
- · انشأ اسطولا قويا سيطر به على جزر البحر المتوسط
  - انتصر علي امير قادش في معركة مجدو
  - وطد نفوذ مصر في كل من فلسطين وسوريا
    - ثبت حكم مصر في بلاد النوبة
    - اقام اقدم امبراطویة فی التاریخ

## ٢. في مجال الادارة:

- قام باحضار ابناء الاقاليم الاسيوية ليعلمهم في مصر حتي يتربوا علي الولاء والانتماء لمصر
  - وطد علاقاته بملوك وحكام البلاد المجاورة
  - كسب ود الامراء الاسيويين مما ساعد علي تماسك امبراطوريتة ونشر الثقافة المصرية في بلادهم

## يعد الملك توت عنخ امون اشهر ملوك الدولة الحديثة رغم ضعفة وموتة صغيرا ؟

## شهرة الملك توت عنخ امون ؟

لان شهرتة تعود الي مقبرتة التي تم اكتشافها عام ١٩٢٢م، والتي تدل محتوياتها على عظمة الفن المصري القديم الذي ابهر العالم كلة.

## تاسيس اول جيش نظامي في عصر الدولة الحديثة ؟

## لكي يقوم بـ

- ١. تحرير البلاد من المعتدين الغزاة
- ٢. تامين حدود البلاد من المخاطر الخارجية
- ٣. تكوين امبراطورية واسعة شملت مصر وبلاد الشام

## لبس الجنود المصريين الملابس القصيرة في المعارك ؟

حتى تسهل عليهم حرية الحركة اثناء القتال

## تعددت الاله عند المصريين القدماء ؟

بسبب انقسام مصر الي عدة اقاليم قبل توحيدها علي يد الملك مينا فكان لكل اقليم الهه الخاص به .

## رحب الملوك في مصر القديمة بتعدد الالهه ؟

حتي لا تترك السلطة الدينية في يد كهنة إله واحد يمكن ان ينافسوهم في الثراء والسلطان

اهتمام المصريون القدماء بتحنيط جثث موتاهم ؟

## وضع المصريين القدماء الطعام والشراب في قبر المتوفى ؟

بسبب اعتقادهم بان المتوفى سيعاد بعثة ثانية ويعود ليحيا حياة خالدة

## اهمية نبات البردي في مصر الفرعونية ؟

لان المصري القديم صنع من الورق والقوارب والسلال والحبال والحصير وغيرها

## اهمية نهر النيل في التجارة الداخلية في مصر الفرعونية ؟

حيث انه يمثل شريان المواصلات الاول في نقل البضائع من مدينة الي اخري داخل مصر

السؤال الثاني :- من هو ؟ او إلي من نتسب هذة الاعمال ؟ او اذكرا عملا واحدا لكلا من؟ (نفس السؤال )

الملك السس الاسرة الثالثة السس الاسرة الثالثة السس الاسرة الثالثة الوسر الحسل السرة الثالثة السلوب العمارة للمقابر الملكية المدرج بسقارة الحوريب الملك زوسر الملك زوسر الملك زوسر الملك زوسر الحدويت السس الاسرة الرابعة المدرج الحكم البلاد ٤٢ عام الحدود عليه الملك المحسن المحبوب المنافق عليه الملك المحسن المحبوب عام المنون مصر الداخلية والخارجية ف المنافرة المناف	عصر الدولة القديمة			
زوسر ٢ - اول من غير في اسلوب العمارة للمقابر الملكية ٣ - شيد الهرم المدرج بسقارة ١ - وزير الملك زوسر ٢ - يرجع اليه الفضل في بناء الهرم المدرج ١ - اسس الاسرة الرابعة ٢ - حكم البلاد ٢٢ عام ٣ - اطلق عليه الملك المحسن المحبوب ٣ - اطلق عليه الملك المحسن المحبوب ٤ - اهتم بشنون مصر الداخلية والخارجية ف سنفرو - امن حدود مصر الجنوبية والشرقية	الملك	الاعمال		
" شيد الهرم المدرج بسقارة     ا ـ وزير الملك زوسر				
ا ـ وزير الملك زوسر ۲ ـ يرجع اليه الفضل في بناء الهرم المدرج ۱ ـ اسس الاسرة الرابعة ۲ ـ حكم البلاد ۲۲ عام ۳ ـ اطلق عليه الملك المحسن المحبوب ٤ ـ اهتم بشنون مصر الداخلية والخارجية فـ سنفرو ـ امن حدود مصر الجنوبية والشرقية	زوسر	٢ ـ اول من غير في اسلوب العمارة للمقابر الملكية		
ايمحونب ١- يرجع اليه الفضل في بناء الهرم المدرج ١- اسس الاسرة الرابعة ٢- حكم البلاد ٢٤ عام ٣- اطلق عليه الملك المحسن المحبوب ٤- اهتم بشنون مصر الداخلية والخارجية فــ سنفرو - امن حدود مصر الجنوبية والشرقية		٣- شيد الهرم المدرج بسقارة		
٢ - يرجع اليه الفصل في بناء الهرم المدرج ١ - اسس الاسرة الرابعة ٢ - حكم البلاد ٢٤ عام ٣ - اطلق عليه الملك المحسن المحبوب ٤ - اهتم بشئون مصر الداخلية والخارجية فــ سنفرو - امن حدود مصر الجنوبية والشرقية	ارمجمت	١ ـ وزير الملك زوسر		
<ul> <li>٢ - حكم البلاد ٢٤ عام</li> <li>٣ - اطلق عليه الملك المحسن المحبوب</li> <li>٤ - اهتم بشئون مصر الداخلية والخارجية فــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</li></ul>	ايمعونب			
<ul> <li>٣- اطلق عليه الملك المحسن المحبوب</li> <li>٤- اهتم بشئون مصر الداخلية والخارجية فـ</li> <li>سنفرو</li> <li>امن حدود مصر الجنوبية والشرقية</li> </ul>				
<ul> <li>٤- اهتم بشنون مصر الداخلية والخارجية فـ</li> <li>اهن حدود مصر الجنوبية والشرقية</li> </ul>		٢ ـ حكم البلاد ٢٤ عام		
ستعرو ـ امن حدود مصر الجنوبية والشرقية				
- امن حدود مصر الجنوبية والشرقية	م بقند ،	٤ ـ اهتم بشئون مصر الداخلية والخارجية ف		
-1*. • • 1- 1 -1 ** 1. **1	سعرو	<ul> <li>امن حدود مصر الجنوبية والشرقية</li> </ul>		
- أهلم باستكراج المعادن من سيناء		<ul> <li>اهتم باستخراج المعادن من سيناء</li> </ul>		
- شيد السفن وارسل اسطولا لبلاد فينيقيا		- شيد السفن وارسل اسطولا لبلاد فينيقيا		
لجلب خسب الارز		لجلب خسب الارز		

١. ابن الملك سنفرو	
٢. احد اشهر ملوك الاسرة الرابعة	خوفو
٣. شيد الهرم الاكبر احد عجائب الدنيا	3-3-
١. ابن الملك خوفو	
	- **
٢. شيد الهرم الاوسط	خفرع
٣. امر بنحت تمثال ابو الهول	
١. ابن الملك خفرع	
٢. شيد الهرم الاصغر	منكاورع
٣. تميز عهدة بالحرية الدينية اكثر من عهد ابية	
وجدة	
١. كان كبير كهنة الاله رع	
٢. اسس الاسرة الخامسة	
<ul> <li>أولى حكم مصر ولقب نفسة ابن الاله رع</li> </ul>	اوسركاف
<ul> <li>. توقي علم منظر وشب علما ابن الحارج</li> <li>. اهتم هو وخلفائة بتشييد المسلات الضخمة</li> </ul>	روسرت
ومعابد الشمس المكشوفة	
١. احد ملوك الاسرة السادسة	بيبي الثاني
٢. في اواخر عهدة انهارت سلطة الحكومة	<del></del> ي ،—ــي
عصر الدولة الوسطي	
اهم الأعمال	الملك
١. كان وزيرا لاخر ملوك الاسرة الحادية عشر	
٢. اعلَن نَفْسَة ملكًا علي مصر عام ٢٠٠٠م	
٣. اخضع حكام الاقاليم وعملٌ على الاحتفاظ	
بعلاقات وديه معهم	امنمحات
l a la	الاول
•	
<ul> <li>امن حدود البلاد من ضد غارات الاسيويين</li> </ul>	
٦. اسس اسوار امنمحات المبجل	
<ol> <li>حفر قناة سيزوستريس</li> </ol>	سنوسرت
<ol> <li>شيد قلعتي سمنة وقمنة</li> </ol>	الثالث
<ol> <li>اقام سد اللاهون</li> </ol>	
٢. اقام مقياسا للنيل عند الجندل الثاني	امنمحات
٣. اقام هرمه في هوارة بالفيوم	الثالث
٤. اقام معبد اللابرانت الضخم	
١. امير طيبة الذي قاد المرحلة الاولى من	
مير حيب التي عد المكسوس وقتل فيها حرب التحرير ضد المكسوس وقتل فيها	سقنن رع
at	
	کا <i>مس</i>
الاولي لحرب التحرير ضد الهكسوس	
<ol> <li>زوجة سقنن رع وام كامس وكان لها دورا</li> </ol>	اياح حتب
بارزا في حرب التحرير ضد الهكسوس	<del></del>
<ol> <li>ابن سقتن رع وخلف كامس في الكفاح ضد</li> </ol>	
الهكسوس	
<ol> <li>٢. قام بتسليج جيشة بالعجلات الحربية</li> </ol>	
٣. حاصر عاصمة الهكسوس اواريس	احمس
<ol> <li>طرد الهكسوس خارج البلاد</li> </ol>	
<ul> <li>مؤسس الدولة الحديثة</li> </ul>	
عصر الدولة الحديثة ملك اهم الاعمال	.11
- 1	
١. تميز عهدها بالامن والسلام	
٢. ارسلت بعثتين تجاريتين الي بلاد	
سوت بونت لجلب البخور والعاج	حتشب
٣. اهتمت بالتشييد والبناء وأقامت	
مسلتين شاهقتين في معبد الكرنك	
١. اقام اقدم امبراطورية في التاريخ	
نمس ٢. وطد نفوذ مصر في فلسطين وسوريا بعد	تحن
الث قيامة ب1 1 حملة عسكرية	
الله الما الما الما الما الما الما الما	_,

إعداد / استاذ احمد ربيع محمد ١٢٨١٣٥٨٧٢٤ .

## السؤال الثالث :- ما المقصود بكلا من ؟

التعريف	المفهوم
كل ما انتجة عقل الإنسان سواء كان ماديا او ادبيا	حضارة
عصور ما قبل معرفة الكتابة وتبدع منذ ان خلق الله	عصور ما قبل
الانسان علي الارض الي ان نجح في معرفة الكتابة	التاريخ
حوالي عام ٣٣٥٠ ق.م	
اطلق علي عصر الدولة القديمة نسبة لما بناة	عصر بناة
ملوكها من اهرامات ضخمة	الاهرامات
حالة الضعف التي تسود بعض الدول في فترات	عصر
تاريخية معينة نتيجة ضعف الملوك	الاضمحلال
السير الي قتال الاخرين وسلب ديارهم واراضيهم	غزو
قبائل بدوية وفدت من اسيا عن طريق فلسطين ،	الهكسوس
واحتلت مصر في عهد الاضمحلال الثاني	<u> </u>
دولة كبيرة مترامية الاطراف تسيطر علي اراضي	امبراطورية
وشعوب متعددة بفضل قوتها الاقتصادية والعسكرية	~~~~~
مجموعة يتم ارسالها الي مكان معين من اجل القيام	4
بعمل تجاري يساعد علي توطيد العلاقات التجارية	بعثة تجارية
بين الدول	
اتفاق بين دولتين او اكثر لتنظيم العلاقات بينهم	معاهدة
هيئة دولية تابعة لمنظمة الامم المتحدة وهي	منظمة
مسئولة عن التربية والعلوم والثقافة	اليونسكو
اطلق علي الفترة التي اعقبت سقوط الدولة الحديثة	
حيث سادت البلاد حالة من الضعف عرضتها	عصر متاخر
للاطماع الخارجية وخضوعها للنفوذ الاجنبي	
نظام الحكم والسلطات المختلفة الموجودة في	*
المجتمع لادارة شئونة والعلاقة التي تربط بين	حياة سياسية
الحكام وافراد المجتمع	
عدد من السفن المجهزة لصد المعتدين القادمين من	اسطول بحري
جهة البحر مجموعة المعتقدات والشعائر والطقوس التي كان	
مجموعه المعتقدات والشعائر والطقوس التي كان	حياة دينية
يؤديها المصري القديم داحل أو حارج المعابد	
عودة الحياة للمتوفي بعد الموت	بعث
حياة ابدية بعد الموت	خلود
عبادة اله واحد لا اله غيرة	توحيد
مجموعة الانشطة البشرية التي كان يمارسها	حياة اقتصادية
المصريون القدماء عبر العصور	
الفصول التي علي اساسها قسم المصري القديم	القصول
السنة الزراعية الّي ثلاثة فصول ( فصل الفيضان _	الزراعية
فصل البذر _ فصل الحصاد )	
تحويل المواد الخام ( الزراعية – الصناعية –	صناعة
المعدنية – الحيوانية ) من صورة الي صورة اخري حركة البيع والشراء التي كانت تتم بين القري	
حركه البيع والشراء التي حالت تتم بين العري	تجارة داخلية
والمدن المصرية	
حركة البيع والشراء التي كانت تتم بين الدول	تجارة خارجية
وبعضها البعض	
مبادلة سلعة بسلعة اخري	نظام المقايضة

٤. انشأ اسطولا قويا فرض بة سيطرتة علي	
جزر البحر المتوسط	
<ul> <li>انتصر علي امير قادش في معركة مجدو</li> </ul>	
٦. ثبت حكمة في بلاد النوبة	
٧. وطد علاقاتة بملوك البلاد المجاورة	
وكسب ود الامراء الاسيويين	
<ul> <li>٨. قام باحضار ابناء الاقاليم الاسيوية</li> </ul>	
المجاورة ليعلمهم في مصر	
١. تولى حكم مصر بعد ابية امنمحتب الثالث	
٠. تزوج الملكة نفرتيتي	
<ul> <li>أ. مروع ، مرسي عيادة</li> <li>قام باول ثورة دينية دعا فيها الى عبادة</li> </ul>	
	اه تعامل
اله واحد هو اتون ورمز له بقرص	امنحتب السام
الشمس	الرابع
٤. غير اسمه من امنمحتب الرابع الي	اخناتون
اخناتون	
٥. بني مدينة اخيتاتون لتكون مقرا لعبادة	
الالّه اتون واتخذها عاصمة للبلاد	
١. تولى حكم مصر بعد اخناتون	
٢. اعاد عاصمة البلاد الى طيبة	توت عنخ
<ul> <li>٣. اعاد الى عبادة الاله امون مكانتها</li> </ul>	حو <u>۔</u> عب امون
	<del>'حر</del> ن
ع. اكتشفت مقبرتة عام ١٩٢٢م	
١. اعاد النفوذ المصري علي بلاد الشام الذي	
قل بعد ثورة اخناتون	
٢. خاض معارك ضد الحيثيين اشهرها	
معركة قادش	رمسيس
٣. شيد ٦ معابد اشهرها معبد ابو سمبل	الثاثي
٤. اتم بناء بهو الاعمدة بمعبد الكرنك	ੜ
<ul> <li>اقام عددا من المسلات مازالت احداها</li> </ul>	
اد. المام حدد من المصارف عورات المارك ال	
ب المؤسس الحقيقي للاسرة ال ٢٠	
٢. اخر الفراعنة العظام	رمسيس
٣. نجح في هزيمة شعوب البحر المتوسط	الثالث
٤. تصدي لقوات اللبييين الذين هاجموا حدود	
مصر الغربية	
١. كان اميرا لمدينة سايس	
٢. اسس الاسرة ال٢٦	
٣. نجح في طرد الاشوريين من مصر	ابسماتيك
٤. ضم اقليم منف الى حكمة	الاول
ه. عمل على تنمية التجارة الخارجية مع	<del></del>
المدن الفينيقية	
١. تولي حكم مصر بعد ابسماتيك الاول	
۲. اعاد حفر قناة سيزوستريس	نخاو
٣. ارسل بعثة من الفينقيين للدوران	•
حول افريقيا استغرقت ٣ سنوات	
١. تم الفتح الاسلامي لمصر علي	عمرو بن
يدة وخلص مصر من الرومان	العاص
١. حاكم طيبة	
ا ۲ انتصر على مملكة الشمال ووحد مصر	
<ol> <li>انتصر علي مملكة الشمال ووحد مصر</li> <li>كلفا شمالها وحذو بها عام ٣٢٠٠ ق. م</li> </ol>	
كلها شمالها وجنوبها عام ٣٢٠٠ ق.م	المائي
كلها شمالها وجنوبها عام ٣٢٠٠ ق.م ٣. اسس الاسرة الاولي	الملك
كلها شمالها وجنوبها عام ٣٢٠٠ ق.م ٣. اسس الاسرة الاولي ٤. بني مدينة منف " الميناء الجميل "	نعرمر
كلها شمالها وجنوبها عام ٣٢٠٠ ق.م  ٣. اسس الاسرة الاولي ٤. بني مدينة منف " الميناء الجميل " وجعلها عاصمة للبلاد	
كلها شمالها وجنوبها عام ٣٢٠٠ ق.م  ٣. اسس الاسرة الاولي ٤. بني مدينة منف " الميناء الجميل " وجعلها عاصمة للبلاد ٥. لقب بعدة القاب منها (ملك الارضين —	نعرمر
كلها شمالها وجنوبها عام ٣٢٠٠ ق.م  ٣. اسس الاسرة الاولي ٤. بني مدينة منف " الميناء الجميل " وجعلها عاصمة للبلاد	نعرمر
كلها شمالها وجنوبها عام ٣٢٠٠ ق.م ٣. اسس الاسرة الاولي ٤. بني مدينة منف " الميناء الجميل " وجعلها عاصمة للبلاد ٥. لقب بعدة القاب منها ( ملك الارضين _	نعرمر

## <u>السؤال الرابع :- ما النتائج المترتبة علي</u>

اكتشاف الانسان للنار؟

ترتب على ذلك أن استخدمها في اغراض مختلفة مثل طهي الطعام

جفاف الهضاب في العصر الحجري الحديث ؟ ترتب على ذلك نزول المصري القديم الى وادي النيل

استقرار الانسان المصري القديم في وادي النيل في العصر الحجري

- عرف الزراعة فانتج الحبوب مثل القمح والشعير والكتان
  - اهتم بتربية الماشية والاغنام والماعز
    - اقام المساكن فظهرت القري
      - صنع الاواني الفخارية
    - صنع النسيج والملابس من الكتان
      - اقام المقابر لدفن الموتى

## تحقيق الوحدة على يد الملك مينا عام ٣٢٠٠ ق.م؟

## نجاح الملك مينا توحيد مملكتي الشمال والجنوب عام ٣٢٠٠ ق.م ؟

ترتب علي ذلك ان قام ببناء عاصمة موحدة (منف) وتاسيس اول اسرة فرعونية وبذلك بدا عصر تاسيس الاسرات في تاريخ مصر القديم

## عدم استمرار الوحدة الاولى التي تمت عام ٢٤٢٤ ق.م ؟

ترتب علي ذلك انقسام البلاد الي مملكتين ، الشمال والجنوب

## ازدياد نفوذ كهنة الاله رع في مدينة هليوبوليس في اواخر عهد الاسرة

ترتب على ذلك :-

- تمكن كهنة الاله رع من اسقاط الاسرة الرابعة
- تولي اوسركاف كبيركهنة الاله رع حكم مصر واسس الاسرة الرابعة
  - ضعف هيبة الملوك اواخر عصر الدولة القديمة ؟
- انهيار سلطة الحكومة المركزية في اواخر عهد الملك بيبي
  - ضعف الملك بيبي الثاني ؟

## ترتب على ذلك: ـ

- ضعف وانهيار وسقوط الدولة القديمة
- ٢. تعرض مصر لهجمات خارجية مثل هجمات الاسيويين التي نتج عنها احتلال اجزاء من مصر

## انهيار الدولة القديمة ؟

ترتب على ذلك ان ان ساد مصر حالة من الضعف وتعرضت لهجمات خارجية مثل هجمات الاسيويين والتي نتج عنها احتلال بعض الاجزاء

## انشاء الملك سنوسترت الثالث لقلعتى سمنة وقمنة ؟

ترتب على ذلك تامين حدود مصر الجنوبية.

ضعف هيبة ملوك الاسرتين السابعة والثامنة في تاريخ مصرالقديم ؟

## ظهور اسرة اهناسيا في عصر الاضمحلال الاول؟

استمرار ضعف البلاد طوال عهد هذين الاسرتين ، حتى ظهرت اسرة قوية في اهناسيا ببني سويف والتي اخذت علي عاتقها :-

- ١. طرد الغزاه الاسيويين من البلاد واعدة الاستقرار للبلاد
- ٢. تاسيس الاسرتين التاسعة والعاشرة والذي تميز عهدهما بالازدهار والرخاء

## حفر قناة سيزوستريس ؟

ترتب علي ذلك اتصال البحر المتوسط بالبحر الاحمر عن طريق نهر النيل ، وزيادة الصلات التجارية مع ( فلسطين وسوريا – جزر البحر المتوسط مثل قبرص وكريت - بلاد بونت )

## ضعف ملوك الدولة الوسطى بعد الملك امنمحات الثالث ؟

ترتب علي ذلك انهيار وسقوط الدولة الوسطي وانتهاء عصر الرخاء الاقتصادي ووقوع البلاد فريسة في يد الهكسوس

## اساءة الهكسوس معاملة المصريين القدماء ؟

ترتب علي ذلك :- كراهية المصريين القدماء للهكسوس ونمو الروح الوطنية بينهم ، وقيام امراء طيبة بقيادة الكفاح ضدهم .

- دعوة اخناتون الى الوحدانية ؟ ثورة اخناتون الدينية ؟

ترتب علي ذلك ان ثار كهنة الاله امون وكهنة الالهة الاخري في مصر الفرعونيةً ولم تستمر العبادة التي دعا اليها اخناتون وانتهت بوفاتة

## تولى توت عنخ امون حكم مصر ؟

ترتب على ذلك :-

- ١. اعاد الي عبادة الاله امون مكانتها
- ٢. اعاد عاصمة البلاد الى طيبة مرة اخرى

### عقد الملك رمسيس الثاني معاهدة مع ملك الحيثيين ؟

ادي ذلك الى :-

- وقف الحرب بين الطرفين
- اعادة العلاقات الودية بين البلدين
- مساعدة كل طرف للاخر في حالة تعرضة لهجوم من دولة اخري

## غزو الفرس لمصر عام ٢٥٥ ق.م ؟

ترتب على ذلك ان قضوا على الاسرة ال٢٦ وحكموا البلاد واستمروا في حكمها حتى الاسرة ال ٣٠

### جريان نهر النيل في ارض مصر ؟

ترتب على ذلك :-

- ساهم في تعليم المصريين القدماء زراعة الارض وتعميرها
  - استفاد المصريين القدماء منه في شئون الري
- اصبح شريان المواصلات الاول في نقل البضائع من مدينة لاخري

## انشاء اسطول حربي في مصر الفرعونية ؟

الصف الاول الاعدادي

ترتب علي ذلك صد المعتدين القادمين من جهة البحر وحماية سواحل مصر وموائئها.

## اعتقاد المصريين القدماء في البعث والخلود؟

## ترتب على ذلك :-

- حرصهم على الاحتفاظ بجثث موتاهم عن طريق التحنيط
- دفن موتاهم في قبور حصينة مثل الاهرامات التي شيدوها بالصحراء حيث يسود الجفاف
  - تزويد المقابر بكل ما يحتاجة الميت من طعام وشراب وادوات يستعين بها بعد البعث

## تشييد المصريين القدماء المقابر في الصحراء ؟

ترتب على ذلك ان ظلت المقابر قائمة وجثث موتاهم سليمة نتيجة لجفاف الصحراء

## اهتمام ملوك الدولة الحديثة باتساع ملكهم ؟

ترتب علي ذلك ان كونوا اول امبراطورية في التاريخ امتدت في اسيا وافريقيا وشملت كلا من ( بلاد الشام - بلاد مابين النهرين " العراق "- بلاد بونت " الصومال)

## معركة مجدو ؟

ترتب عليها ان انتصر الملك تحتمس الثالث على امير قادش.

## ثورة اخناتون الدينية ؟

ترتب على ذلك ان ثار ضدة كهنة الاله امون وكهنة الاله الاخري

## زيادة مسئوليات الملك في مصر الفرعونية ؟

ترتب علي ذلك ظهور منصب الوزير ، بهدف معاونة الملك في شئون الحكم والادارة

## <u>السؤال الخامس :- اكمل العبار ات الاتية</u>

- عاش المصري القديم حياة التنقل فوق الهضاب في العصر
  - نزل المصري القديم الي وادي النيل في العصر الحجري ۲. ا<u>لحديث</u> وعاش حياة الاستقرار
- شيد المصري القديم مسكنة في العصر النحاسي من الطوب .٣
  - تكونت الاقاليم من تجمع القري والمدن ٤.
  - كان مينا قبل توحيد البلاد حاكما على مدينة طيبة ٥.
    - لقب نعرمر بثعبان الشمال ونسر الجنوب ۲.
  - اكتشف المصرى القديم النار في العصر الحجري القديم .V
- اقام المصري القديم المقابر لدفي الموتى في العصر الحجري .۸
  - سكن المصري القديم الكهوف في العصر الحجري القديم
  - ١٠ ظهرت عبادة تقديس بعض الحيوانات في العصر النحاسي
    - ١١. كانت مدينة نخب عاصمة مملكة الجنوب
    - ١٢. نجح الانسان في معرفة الكتابة عام ٣٣٥٠ ق.م
      - 17. كانت مدينة بوتو عاصمة مملكة الشمال
        - ١٤. شعار مملكة الجنوب زهرة اللوتس

- ١٥. يشمل العصر العتيق الاسرتين الاولي و الثانية
  - ١٦. يبدء عصر الدولة القديمة بالاسرة الثالثة
    - ١٧. استورد خشب الارز من فينيقيا
  - ١٨. ينتهي عصر الدولة القديمة بالاسرة السابعة
- ١٩. يطلق علي عصر الدولة الوسطي عصر الرخاء الاقتصادي
- ٢٠. نقل الملك امنمحات الاول العاصمة من طيبة الي اثيت تاوي
- ٢١. شيد الملك امنمحات الثالث معبد <u>اللابرنت</u> كما اقام <u>مقياسا</u>
- للنيل عند الجندل الثاني
- ٢٢. انتهى عصر الرخاء الاقتصادى بانتهاء الاسرة الثانية عشر
  - <u> ٢٣. اطلق المصريون على الهكسوس اسم الملوك الرعاة </u>
    - اتخذ الهكسوس من مدينة اواريس عاصمة لهم
- ٢٥. عاصمة مصر في عصر الدولة الوسطي مدينة اثبت تاوي
- ٢٦. شجعت الملكة اياح حتب ابنها على حرب الهكسوس
- ٢٧. دعا الملك امنمحتب الرابع الي عبادة الاله <u>اتون</u> وغير اسمة
  - ٢٨. اكتشفت مقبرة توت عنخ امون عام ١٩٢٢م
  - ٢٩. اقام رمسيس الثاني عددا من المسلات ما زالت احداهما قائمة في مدينة الاقصر والاخري قائمة في باريس
  - .٣٠. انتصر الملك رمسيس الثالث علي شعوب البحر المتوسط بريا عند رفح وبحريا عند مصب نهر النيل الغربي
    - ٣١. ازداد نفوذ كهنة الاله رع في اواخر الاسرة الرابعة
      - ٣٢. بنيت معابد الشمس في عهد الاسرة الخامسة
  - ٣٣. يطلق <u>عصر المجد الحربي</u> علي عصر الدولة الحديثة
  - ٣٤. تربعت الملكة <u>حتشبسوت</u> علي عرش مصر لمدة ٢٠ عام
    - ٣٥. كان فرعون في مصر القديمة رمزا لوحدة البلاد
    - ٣٦. من مهام <u>فرعون</u> قيادة الجيوش للدفاع عن البلاد
  - ٣٧. كان الوزير يراس الادارة المركزية في مصر الفرعونية
    - ٣٨. تختص ادارة النسخ والمحفوظات بحفظ الوثائق والمخطوطات الاصلية
    - ٣٩. عندما زادت الاعباء علي فرعون اختار له وزيرا
- ك. بعد تحقيق الوحدة اصبح حكام الاقاليم يعينون بواسطة <u>الملك</u>
  - ٤١. تختص ادارة الحقول بشئون الزراعة
  - ٤٢. اخذ المصريون العجلات الحربية عن الهكسوس
  - ٢٣ جمع فرعون في يدية جميع السلطات الدينية والدنيوية
    - كالم عنه الله الله الله الله المحافظة المحا
      - 20. اعاد الملك نخاو حفر قناة سيزوستريس
- 27. انتشرت عبادة الاله رع في عصر الدولة القديمة وعبادة الاله اوزيريس في عصر الدولة الوسطي وعبادة الاله امون في عصر الدولة الحديثة
  - ٤٧. قسم المصري القديم السنة الزراعية الى ٣ فصول
  - 2٨. اقدم الصناعات في مصر القديمة الصناعات الحجرية
  - 29. استخدم المصريين القدماء الخشب في صناعة الاثاث
  - ٥٠. قامت صناعة النسيج في مصر الفرعونية على الكتان
- ٥١. تكون نظام الحكم في مصر الفرعونية من عدة عناصر منها الملك ، الوزير ، الادارة المركزية ، حكام الاقاليم
  - ٥٢. نبغ المصريون القدماء في مجال الحرب وهم اول من اخترعوا حرب <u>المفاجاه</u> والالتفاف حول العدو
  - ٥٣. توضع في احدي كفتي ميزان العدالة ريشة تمثل الالهة
  - ٥٥. رمز امنحتب الرابع لعبادة الاله اتون بقرص الشمس
- ٥٥. عرف المصريون القدماء التجارة الخارجية مع بلاد فينيقيا
- 07. من العوامل التي ساعدت على قيام الحضارة المصرية القديمة ( المناخ – نهر النيل – الموقع – الانسان المصري
  - ٥٧. كان يتم اختيار الوزير من ابناء فرعون
- ٥٨. استخدم المصري الشادوف لرفع المياة للاراضي الزراعية

## السؤال السادس: - دلل على صحة العبارات الاتية

عاش المصرى القديم في العصر الحجري القديم حياة غير مستقرة حيث عاش حياة التنقل فوق الهضاب من اجل جمع البذور والثمار من الاشجار والنباتات وصيد الحيوانات والطيور

## سار المصري القديم في العصر النحاسي بخطي سريعة نحو التطور

- بنى مسكنة من الطوب اللبن وفراشة بالحصير
  - استخرج النحاس من شبة جزيرة سيناء
  - صنع ادواتة من المعادن والخشب والعاج
- ظهرت بعض العبادات مثل تقديس بعض الحيوانات

## مر التدرج نحو الوحدة السياسية في مصر قديما بعدة مراحل

- نشات القري بعد نزول المصري القديم ليعيش بجوار نهر النيل وتعلم الزراعة والاستقرار وشيد اكواخا
  - ظهرت المدن نتيجة لاتساع القري وكثرة عدد سكانها الذين شعروا بحاجة الى نظام يحفظ لهم حقوقهم
    - نشات الاقاليم من تجمع القري والمدن
    - ٤. تحققت الوحدة الاولى عام ٢٤٢ ٤ق.م

## تغير اسلوب العمارة للمقابر الملكية في عهد الملك زوسر

حيث كانت المقبرة تتكون من مصطبة واحدة طوال عهد الاسرتين الاولى والثانية اما في عهد الملك زوسر مؤسس الاسرة الثالثة تحولت المقبرة الي هرم مدرج مكون من ٦ مصاطب فوق بعضها .

## اهتم الملك سنفرو منذ بداية حكمة بشئون مصر الداخلية والخارجية

- داخليا :-
- امن حدود مصر الجنوبية والشرقية
- اهتم باستخراج النحاس والفيروز من سيناء
- خارجيا :- اعتني بالتجارة الخارجية فشيد السفن وارسل اسطولا لبلاد فينيقيا " لبنان " لجلب خشب الارز

## تميز عهد الملك منكاورع بالحرية الدينية

حيث مارس الشعب المصري شعائرة الدينية في عهد بحرية لم يعهدها فى العهود السابقة

## كان لاسرة اهناسيا دورا عظيما ومشرفا في مصر اثناء عصر الاضمحلال الاول ؟

## حيث ظهرت اسرة قوية في اهناسيا ببني سويف قامت ب

- 1. طرد الغزاه الاسيويين من البلاد
  - اعاد الاستقرار للبلاد
- ٣. تاسيس الاسرتين التاسعة والعاشرة والتي تميز عهدهما بالازدهار والرخاء

## تاثر الهكسوس بالحضارة المصرية القديمة ؟

حيث ( تلقبوا بالقاب مصرية – لبسوا ملابس مصرية – تحدثوا بلغة

## كانت الملكة اياح حتب رمزا للوطنية في مصر الفرعونية

## قدمت الملكة اياح حتب اعظم الامثلة في التضحية في سبيل الوطن

حيث شجعت ابنها احمس علي تحرير البلاد من غزو الهكسوس بعد استشهاد زوجها وابنها كامس في حرب التحرير ضد الهكسوس

## تميز عهد الملكة حتشبسوت بالرخاء والسلام

### حيث :-

- ١. اهتمت بالتشييد والبناء فاقامت مسلتين شاهقتين في معبد
- ٢. اقامت علاقات تجارية مع الدول المجاورة فارسلت رحلتين تجاريتين الي بلاد بونت

## اهتم رمسيس الثاني بالاعمال العمرانية

## تعددت اعمال رمسيس الثانى المعمارية

### حيث : ـ

- ١. شيد ٦ معابد اشهرها معبد ابو سمبل
  - اتم بناء بهو الاعمدة بمعبد الكرنك
- اقام عددا من المسلات مازالت احداها قائمة بالاقصر والاخري قائمة بباريس في فرنسا

## اختلفت اهتمامات امنمحتب الرابع عن بقية ملوك مصر الفرعونية

حيث انه اهتم بامور الدين والعبادة فقام باول ثورة دينية نادي فيها بعبادة اله واحد هو "اتون"

## استرد ابسماتيك لمصر حريتها واستقلالها وقوتها الاقتصادية

## حيث : ـ

- كون جيش قوي ونجح به في طرد الاشوريين من مصر
  - ضم اقليم منف الي حكمة
  - عمل علي تنمية التجارة الخارجية مع المدن الفينيقية

## تميز عهد نخاو بالكشوف الجغرافية

حيث ارسل بعثة من الفينيقيين للدوران حول افريقيا استغرقت ٣ سنوات .

## يعتبر عصر الدولة الوسطى عصرا ذهبيا لمصر الفرعونية

بسبب قيام ملوكها بالعديد من المشروعات لاستثمار الموارد الطبيعية من اجل النهوض بالبلاد فتميز هذ العصر بــ

- النهوض بالزراعة والصناعة والتجارة
  - تشغيل المناجم والمحاجر
  - تقدم الفنون والعمارة والاداب
    - ٤. حفر قناة سيزوستريس

## يعتبر عصر امنمحات الثالث العصر الذهبي للزراعة

## حيث: - وجه اهتمامة بشئون الري فاقام

- ١. سد اللاهون :- للاستفادة منه في تنظيم شنون الري والتوسع في الزراعة
- ٢. مقياسا للنيل :- عند الجندل الثاني لتحديد المساحات المزروعة وتقدير الضرائب

## وهب الله لمصر عوامل كثيرة ساعدت على قيام الحضارة الفرعونية

## حيث تمثلت عوامل قيام الحضارة الفرعونية في:

- . <u>نهر النيل</u>: يعتبر مصدر الخير لمصر حيث ساهم في تعليم المصريين القدماء زراعة الارض وتعميرها
  - ١. الموقع: ساعدها علي تقدم تجارتها مع جيرانها
    - ٣. المناخ :- يتميز بالاعتدال
  - ٤. <u>الموارد الطبيعية</u>: وهب الله مصر طبيعة غنية بالموارد
  - الانسان المحب لوطنة :- الذي استطاع ان يستغل هذة الظروف في قيام حضارة عظيمة شملت مجالات عديدة

## كان هناك شروط لاختيار الوزير في مصر الفرعونية

حيث كان لابد ان يتوفر فية الشروط التالية ( السيرة الحسنة – العلم – العدل – الحكمة – الخلق الطيب – حسن التصرف – الخبرة الواسعة )

## عرفت مصر وجود نظام الادارة المحلية قبل وحدة البلاد

حيث كان لكل اقليم حاكم مستقل يدير شئونة

## نبغ المصريون القدماء في مجال الحرب

### حىث ٠\_

- ١. اقاموا الحصون والقلاع
- ١. قسموا الجيش الى قلب وجناحين
- اول من اخترعوا حرب المفاجاة والالتفاف حول العدو
  - اول من درسوا ساحة القتال قبل بدء المعارك
    - البسوا الجنود الملابس القصيرة

## اهتم المصريون القدماء بشئون الري

## حيث :-

- حفروا القنوات وشقوا الترع وانشأوا الجسور
- . راقبوا نهر النيل عن طريق اقامة المقاييس لتنظيم الانتفاع بالمياة
  - ٣. اقاموا السدود لحجز المياة وتخزينها

## تنوعت الصناعات في مصر الفرعونية

### حيث نبغ المصريين القدماء في مختلف الصناعات مثل:

( الصناعات الحجرية ، الفخارية ، المعدنية ، الخشبية ، الجلدية ، صناعة المنسوجات والصناعات القائمة علي نبات البردي

## <u>نشطت حركة التجارة الخارجية في مصر الفرعونية </u>

حيث كونت مصر علاقات تجارية مع بلاد فينيقيا وبلاد بونت لجلب الارز و الخشب والبخور والعاج من هناك عن طريق السفن التي كانت تبحر عن طريق السفن في البحرين الاحمر والمتوسط

## تعددت الصناعات القائمة على نبات البردي

حيث صنع المصري القديم من نبات البردي الورق والقوارب والسلال والحصير

## عمل المصري القديم منذ فجر التاريخ بالتجارة وضبط قواعدها

### حيث :-

- ١. عرف نظام المقايضة
- ٢. عرف عقود البيع والشراء والسجلات والايصالات
  - مارس التجارة بنوعيها الخارجية والداخلية

## تنوعت طرق نقل البضائع عند المصرى القديم

### حيث : ـ

- 1. الطرق المائية: باستخدام القوارب المصنوعة من البردي
  - ٢. الطرق البرية: باستخدام الدواب مثل الخيول

## تعددت مهام فرعون في مصر القديمة

## حیث کان من مهامه:

- 1. قيادة الجيش للدفاع عن البلاد وصد المعتدين
  - ٢. اقامة العدل بين الناس
  - ٣. تامين وسائل الحياة الكريمة لشعبة

## تعددت الاله في مصر القديمة

حيث كان لكل اقليم الهه الخاص بة.

## اعتقد المصريون القدماء في البعث والخلود

حيث قاموا بتحنيط جثث موتاهم ودفنها في مقابر حصينة شيدت في الصحراء مثل الاهرامات

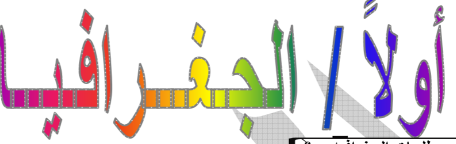
### قارن بين مملكة الشمال ومملكة الجنوب

مملكة الجنوب	مملكة الشمال	وجه المقارنة
الوجه القبلي	الوجه البحري	الموقع
مدينة نخب	مدينة بوتو	العاصمة
ابیض	احمر	لون التاج
زهرة اللوتس	نبات البردي	الشعار
انثي النسر	ثعبان الكوبرا	رمز المعبود

"انتهت المراجعة مع الاماني بالتوفيق "

"مع تحيات :- استاذ/احمد ربيع "

"اجازة سعيدة "



أهم المفاهيم والمصطلحات الجغرافيه ...؟

معناه	المفهوم
أجسام كبيرة الحجم مضيئة ملتهبة ومتوهجة تشع ضوءاً وحرارة تختلف ألوانها حسب درجة حرارتها فأقلها حرارة لونه أحمر وأكثرها حرارة لونه أزرق	النجوم
أجسام صغيرة نسبياً معتمة ولا تشع ضوء ولا حرارة ولكنها تستمد ضوءها وحرارتها من النجوم (كالشمس) وتدور في مدارات محددة بيضاوية وتدور من الغرب إلى الشرق عكس عقارب الساعة	الكواكب
أجسام معتمة أصغر حجما من الكواكب وتدور حول الكواكب وترتبط معها بفعل الجاذبية وتعكس ضوء الشمس الساقط عليه	الأقمار (التوابع)
هى أقرب النجوم إلينا فهى التى تمدنا بالضوء والحرارة	الشمس
هي تجمعات كبيرة من النجوم مختلفة الأشكال والأحجام والأنواع	المجرات
أجسام غازية تظهر في السماء على شكل سحابه من الغبار تنشأ نتيجة انفجار النجوم	السدم
أجسام صلبة كبيرة تحترق جزئياً عند احتكاكها بالغلاف الجوى ويمكن أن تتساقط أجزاء منها على الأرض وتعتبر النوع الوحيد من الأجسام الفضائية التي تصل الى الأرض وتكون حفر عميقة	النيازك
هى أجسام سماوية صلبة صغيرة الحجم عند احتكاكها بالغلاف الجوى للأرض تحترق كليا وترتفع درجة حرارتها ويمكن رؤيتها في السماء على هيئة سهام ضوئية	الشهب
هو المسار الذي يدور فيه الكوكب حول الشمس	مدار <i>(الكوكب)</i>
هى التى تتكون من الشمس وما يدور حولها من كواكب فى فلك محدد لا تميل عنه ولا تنحرف وتسير فيه بسرعه محددة ومنتظمة	المجموعة الشمسية
هى كواكب صلبة قريبة من الشمس وأحجامها صغيرة وسرعة دورانها عالية ويطلق عليها اسم الكواكب الأرضية وهى - (عطارد - الزهرة - الأرض - المريخ)	مجموعة الكواكب الداخلية
هى الكواكب الأبعد عن الشمس وتوجد فى حالة غازية وكبيرة الحجم وبطيئة الدوران حول الشمس وهى	مجموعة الكواكب الخارجية
هي مدة دوران الكوكب حول الشمس	السنة الفلكية
عبارة عن عدد من الكويكبات الصغيرة التي تأخذ شكل حزام بين كوكبي المريخ والمشتري	حزام الكويكبات
اسم أطلق على كوكب المريخ لأنه يتميز باللون الأحمر بسبب غنى تربته بأكاسيد الحديد	الكوكب الأحمر
هو <u>خط وهمى يصل بين نقطتين على</u> دائرة الاستواع مارا بمركز الأر <u>ض</u> ويبلغ <u>طوله (٢ ، ١ ٢٦٨١ كم)</u> (٢٧ ٢٧ ميلا) ويُقسم الكرة الأرضية إلى قسمين شمالا وجنوبا	القطر الاستوائى
هو <u>خطوهمي يصل القطب الشمالي بالقطب الجنوبي مارا بمركز الأرض ويبلغ طوله (٢٦٣٨.٤) كم)</u> أي (/ ٧٩٠٠ ميل) ويُقسم الكرة الأرضية إلى قسمين شرقا وغربا	القطر القطبى
هو قطعة مستقيمة تصل بين نقطتين على سطح الأرض وتمر بالمركز	قطر الأرض
هى خطوط ودوائر وهمية لا وجود لها في الطبيعة وإنما رسمها العلماء على الخرائط لتحديد المواقع على	خطوط الطول
سطّح الأرض	ودوائر العرض
عبارة عن أنصاف دوائر وهمية تبدأ من القطب الشمالي وتنتهى عند القطب الجنوبي وتقسم الكرة الأرضية إلى قسمين هما نصف الكرة الشرقي والغربي وأكبرها خططول جريئتش ودرجته تساوى صفر وعدد خطوطها	خطوط الطول
م ٣٦٠ <u>خط طول</u> مراو مراد تأفق تر مراد تراو تراو تراو تراو تراو تراو تراو تراو	* †1
<u>دوائر وهمية أفقية متوازية</u> تحيط بالكرة الأرضية وتقسم الكرة الأرضية إلى قسمين هما <u>نصف الكرة الشمالي</u> والجنوبي وأكبرها دائرة الاستواء ودرجتها تساوى <u>صفر</u> وعددها ١٨٠ دائرة عرضية	دوائر العرض

في التاريخ للصف الأول الإعدادي	سلسلة الناصر
قط الطول الرئيسي ودرجتة <mark>صفر ويقسم الكرة الأرضية</mark> إلى قسمين شرقى وغربي	خط جرينتش
خط وهمي يصل بين القطبين الشمالي والجنوبي ماراً بمركز الأرض ويميل عن الخط العمودي بمقدار ٢٣. 1/2 تجاه ثابت	محور الأرض هي
<u>هى دوران الأرض حول محورها أمام الشمس</u> من <u>الغرب</u> الى <u>الشرق وينتج</u> عنها <u>تعاقب الليل والنهار</u>	الدورة اليومية
ر دورة الأرض حول الشمس من الغرب إلى الشرق مرة كل ( 1/ه ٣٦ ) يوم وينتج عنها تعاقب الفصول الأربعة	
<u>ترة زمنية من العام تتميز بخصائص معينة</u> من حيث <u>الحرارة والرياح والأمطار</u>	
هما فصلى الربيع والخريف ويكونان في ٢٦مارس ، ٢٣سبتمبر	الاعتدالين
هما فصلى الصيف والشتاء ويكونان في ٢١يونيه ، ٢١ديسمبر	
هو الأجزاء المرتفعة من <u>سطح الكرة الأرضية</u> والتى لم يغمرها ونسبته <u>٢٩.٣ % ^ </u> هو <u>الميدان الرئيسي لنشاط الإنسان ومصدر</u> منتجاته الحيوانية والزراعية والمعدنية	
هو الأجزاء المنخفضة من سطح الكرة الأرضية ويغطى نحو ٧٠٠٧ ويحتوى على الكثير من الثروات يثل: → (الأسماك - الأملاح - اللؤلؤ - الإسفنج - الأصداف)	الماء (البجار
مى <u>الأجزاء</u> التى تعلق فوق مستوى سطح البحر	TOTAL STATE OF THE PARTY OF THE
هي الأجزاء التي تكون تحت مستوى سطح البحر وتقع في جهات ساحلية أو جهات عالية	All OEKOEOROV
في الاختلاف في سطح اليابس من منطقة إلى أخرى	
هى أراضى مرتفعة من سطح الأرض شديدة الانحدار لها قمة أو عدة قمم (سلسلة جبلية) ويزيد ارتفاعها عن من معلى المناعدار الها قمة أو عدة قمم (سلسلة جبلية) ويزيد التفاعها عن من ١٠٠ متر مثل: - حال الألب في أوروبا - جبال الهيمالايا في آسيا - جبال الإنديز في أمريكا الجنوبية - ببال البحر الأحمر في مصر)	الجبال
رض مرتفعة عما يجاورها وسطحها مستوى أو شبه مست <u>وى ويزيد ارتفاعها</u> عن <u>٥٠٠ متر وجوانبها شديدة</u> لانحدار وتشبه المائدة في شكلها <mark>مثل: -</mark> → (هضبة إثيوبيا في قارة أفريقيا)	
هى أرض مرتفعة من سطح الأرض وتشبه الجبل ويقل ارتفاعها عن ١٠٠٠ متر فوق مستوى سطح البحر	
لى أراضى مستوية أو شبه مستوية لا يرتفع مستواها عن ٥٠٠ متر عن مستوى سطح البحر ثل: - → السهول الفيضية ومنها (سهول نهر النيل في أفريقيا) والسهول الساحلية ومنها السهول المطلة على سواحل البحار والمحيطات)	السهول ه <u>م</u>
منخفضة وضيقة تحف بها المرتفعات على جانبيها وتجرى بها مياه الأمطار مثل: - → وادي النيل في مصر	
ى العوامل التي تشكل سطح الأرض ويكون مصدرها باطن الأرض مثل الزلازل والبراكين	
مزات سريعة تحدث في أجزاء معينة من القشرة الأرضية قد تكون قوية مدمرة أو ضعيفة أو غير محسوسة	
فروج الصخور المنصهرة والغازات من باطن الأرض إلى سطحها حيث تبرد وتتجمد عند فوهته	
هى الالتواءات والانكسارات التى شكلت سطح الأرض وكونت القارات والسلاسل الجبلية العملاقة	الحركات البطيئة
لى العوامل التي تشكل سطح الأرض ويكون مصدرها فوق سطح الأرض	العوامل الخارجية
<u>ثل:-</u> → <u>(الرياح - الماء - الجليد)</u>	(السطحية)
<u> هي مساحة صغيرة من اليابس تحيط بها الماء من جميع الجهات</u>	الجزيرة
<i>هى مساحة واسعة من المياه المالحة ذات أعماق كبيرة جداً + <mark>الأمثلة</mark></i>	المحيطات
هي <sub>م</sub> ساحة من الماء المالح أقل اتساعا وعمقاً من المحيط و <mark>تنقسم</mark> إلى بحار خارجية وبحار داخلية	البحار
هي مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط وتتصل بالمحيطات بفتحات واسعة <mark>مثل:- → (بحر الصين)</mark>	
هي مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط وتتصل بالمحيطات بفتحات ضيقة مثل:- → (البحر الأحمر)	
هي مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط ولا تتصل بالمحيط مثل ← بحر قزوين	
لى <u>مساحة صغيرة من الماء المالح</u> يحاط بها <u>اليابس من جميع الجهات</u> <u>ثل :-</u> → <u>(البرلس - مريوط - إدكو</u> - المنزلة - البردويل) ويحيرة قارون بالفيوم	
هى مساحة صغيرة من الماء العذب يحاط بها اليابس من جميع الجهات ثل :- ← (البحيرات العظمى في قارة أمريكا الشمالية)	
هى مجارى مانية عذبة تكونت نتيجة سقوط الأمطار على المرتفعات أو ذوبان الجليد فوق قمم الجبال مثل:-	

## سلسلة الناصر في التاريخ

السؤال الأول / أكتب ما تشير إليه كل عبارة ...?

```
١) أجسام كبيرة الحجم مضيئة تشع ضوءاً وحرارة تختلف ألوانها حسب درجة حراراتها
(النجوم)
(أسرار الكون)
                                            ٢) يتكون من أجسام كبيرة مضيئة وأجسام صغيرة معتمه ولا نعرف منه إلا ١٠ %
(الكواكب)
                                                                    ٣) أجسام صغيرة نسبياً معتمة ولا تشع ضوءاً ولا حرارة
                                                       ٤) أجسام معتمة أصغر حجماً من الكواكب وترتبط معها بفعل بالجاذبية
(الأقمار أو التوابع)
(الأقمار أو التوابع)
                                                                ٥) جسم بارد يدور حول الكواكب ويرتبط معها بفعل بالجاذبية
(نجم الشمس)
                                                                                             ٦) أقرب النجوم إلى الأرض
(نجم الشمس)
                                                          ٧) عبارة عن كرة ملتهبة وحجمها يساوى مليون مرة حجم الأرض
(النيازك)

    النوع الوحيد من الأجسام الفضائية التي تصل إلى الأرض مكونا حفر عميقه
```

٩) اسم أطلق على كوكب الأرض ١٠) اسم أطلق على كوكب المريخ

١١) كوكب يدور حول الشمس مرة كل ١٨٧ يوم ١٢) كوكب يعتبر أصغر حجما من الأرض

١٣) أحد كواكب المجموعة الشمسية وأقربها إلى الشمس ويدور حولها كل ٨٨ يوه

١٤) يوجد في المجموعة الشمسية ثلاث كواكب يغلب عليهم اللون الأزرق ١٥) توأم الأرض ويقترب حجمه من حجمها ويدور حول نفسه كل ٢٢٥ يوماً

١٦) أكبر كواكب المجموعة الشمسية ويدور حول الشمس مرة كل ١٢ سنة أرضية

١٧) أحد كواكب المجموعة الشمسية توجد حوله حلقات حلزونية وصخرية وجليدية

١٨) أحد كواكب المجموعة الشمسية لونه أخضر يميل للزرقة

١٩) كوكب يظهر في السماء وكأنه كرة ملساء ٢٠) توأم كوكب أورانوس يتميز بشدة برودة مناخه

٢١) أقرب كوكب الى الشمس ويواجه الشمس بجانب واحد

٢٢) توأم الأرض وله غلاف غازى متماسك لا يمكن اختراقه

٢٣) يعرف بالكوكب الأزرق ويبدو كالماسه الزرقاء ويشع ضوءً خافتاً

٢٤) دوائر وهمية أفقية تحيط بالكرة الأرضية

٢٥) تفيد في تحديد موقع الأماكن شمال خط الاستواء أو جنوبه

٢٦) خط الطول الرئيسي ودرجتة صفر

٢٧) تفيد في تحديد موقع الأماكن شرق خط جرينتش أو غربه

٢٨) تقسم العالم إلى مناطق حرارية وأقاليم مناخية

٢٩) تستخدم في تحديد موضع الإنسان على سطح الأرض شمالا وجنّوبا

٣٠) خط و همي يصل بين القطبين ويميل عن الخط العمودي بمقدار 1⁄2. ٢٣٠

٣١) دوران الأرض حول محورها أمام الشمس من الغرب إلى الشرق

٣٢) دوران الأرض حول الشمس

٣٣) فترة زمنية من العام تتميز بخصائص معينة من حيث الحرارة والرياح والأمطارً

٣٤) فصلى الربيع والخريف ٢١مارس و٢٣سبتمبر

٣٥) يبدأ في ٢١ مارس ويعتدل فيه المناخ ويميل للدفء

٣٦) يبدأ في ٢٣ سبتمبر وتتساقط فيه أوراق الشجر

٣٧) يبدأ في ٢١ يونيه ويتميز بارتفاع درجة الحرارة

٣٨) يبدأ في ٢١ ديسمبر ويتميز بانخفاض درجة الحرارة

٣٩) البحر الذي يفصل بين جندوانا ولوراسيا

٠٤) اسم أطلق على كتلة الأرض التي تحيط بها المياه من جميع الجهات ١٤) الاسم الذى أطلق على كتلة الأرض التي في الشمال

٤٢) الاسم الذي أطلق على كتلة الأرض التي في الجنوب

٤٣) صاحب نظرية زحزحة القارات

٤٤) يقسم الكرة الأرضية إلى نصفين متساويين هما نصف الكرة الشمالي والجنوبي

٥٤) يقسم الكرة الأرضية إلى نصفين متساويين هما نصف الكره الشرقي والغربي

٤٦) تمر بقارة آسيا وأفريقيا وأمريكا الجنوبية

(الكوكب المائي)

(الكوكب الأحمر)

(المريخ)

(المريخ) (عطارد)

(أورانوس - الأرض - نبتون)

(الزهرة) (المشترى)

(زحل)

(أورانوس) (أورانوس)

(نبتون)

(عطارد)

(الزهرة)

(نبتون)

(دوائر العرض)

(دوائر العرض)

(خط جرينتش) (خطوط الطول)

(دوائر العرض)

(دوائر العرض)

(محور الأرض)

(دورة اليومية) (دورة السنوية)

(فصل مناخي)

(الاعتدالين)

(فصل الربيع)

(فصل الخريف) (فصل الصيف)

(فصل الشتاء)

(بحر تثس)

(بنجایا)

(لوراسيا)

(جندوانا) (فیجنر)

(خط الاستواء)

(خط جرينتش)

دائرة الاستهاء

## للصف الأول الإعدادي سلسلة الناصر في التاريخ (مدار السرطان) ٤٧) يمر بقارة آسيا وأمريكا الشمالية (مدار الجدى) ٤٨) يمر بِقارات استراليا وافريقيا وامريكا الجنوبية ٤٩) هزات سريعه تحدث في أجزاء من القشرة الارضية (الزلازل) • ٥) خروج الصخور المنصهرة والغازات من باطن الأرض (البراكين) (الحركات البطيئة) ١٥) حدوث انكسار وإلتواء في سطح الأرض (السهول الفيضية ودلتا الانهار) ٢٥) ظاهرات تضاريسية تتكون نتيجة المياه (الكثبان الرملية والمنخفضات الحوضية) ٥٣) ظاهرات تضاريسية تتكون نتيجة الرياح ٤٥) تعرف عمليات النقل والنحت والترسيب بعمليات (التعرية) (البحيرات الجليدية) ٥٥) ظاهرة تضاريسية تتكون نتيجة الجليد (المحيطات) ٥٦) مساحة واسعة من الماء المالح ذات أعماق كبيرة ٥٧) مساحة من الماء المالح أقل اتساعا وعمقا من المحيط (البحار) ٥٨) مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط وتتصل بالمحيط بفتحات واسعة (بحر خارجي) ٥٩) مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط وتتصل بالمحيط بفتحات ضيقة (بحر داخلی) ٠٠) مساحة صغيرة من الماء المالح أو العذب محاطة باليابس من جميع الجهات (بحيرة) (البحيرات العذبة) ٦١) تتكون من تجمع مياه الأمطار والمياه الناتجة عن ذوبان الجليد [السوال الثاني / بم تفسر ...؟ ۱) ما هي خصائص النجوم ؟ 🕕 تتكون النجوم من مواد غازية تختلف ألوانها حسب درجة حرارتها حيث يكون أقلها حرارة لونه أحمر وأكثرها حرارة لونه أزرق ٢) اختلاف ألوان النجوم ؟ للح بسبب اختلاف درجة حرارتها ٣) أهمية نجم الشمس بالنسبة للأرض ؟ للي هو الذي يمدها بالضوء والحرارة ٤) تعد الشمس مصدراً للحياة على كوكب الأرض ؟ لله لأنها هي التي تمدنا بالضوء والحرارة ٥) يبدو القمر مضيئاً رغم أنه جسم معتم ؟ للى لأنه يعكس ضوء الشمس الساقط عليه ٦) ارتباط الأقمار بالكواكب ؟ للي بفعل الجاذبية ٧) تسمية مجرتنا بسكة التبانة ؟ لله لأنها تشبه التبن المتساقط في الطريق ٨) تسمية مجرتنا بالدرب اللبنى ؟ للي لأنها تشبه اللبن المسكوب على الأرض ٩) نشأة حدوث السدم ؟ لله بسبب انفجار النجوم ١٠) عدم حدوث أضرار من النيازك على السكان حتى الآن ؟ للي لأن من رحمة الله علينا تسقط النيازك في مناطق خالية من السكان ١١) يمكن رؤية الشهب في السماء على شكل سهام ضوئية ؟ للج لأنه عند احتكاكها بالغلاف الجوى للأرض تحترق وترتفع درجة حرارتها ١٢) عدم تصادم كواكب المجموعة الشمسية مع بعضها رغم أنها في حركة مستمرة ؟ للِّهِ لأن الله خلقها بأحجام معلومة وحدد لها مسارها الذي تسير فيه ولا تحيد عنه ١٣) يطلق على الكواكب الداخلية اسم الكواكب الأرضية ؟ للج لأنها مكونة من مواد صخرية مشابهه للأرض ١٤) يعرف كوكب الزهرة بتوأم الأرض ؟ للى لتقاربه مع الأرض في القطر والحجم والكتلة ١٥) ما هي صفات نجم الشمس ؟ أو/ ما هي الخصائص التي يتمتع بها نجم الشمس ؟" أقرب النجوم للأرض النجم الوحيد المضيء في المجموعة الشمسية فهي كرة ملتهبة تشع ضوء وحرارة 4 نجم متوسط الحجم وحجمها يساوى مليون مرة حجم كوكب الأرض

مركز المجموعة الشمسية مصدر الحياة على كوكب الأرض فهى التى تمدنا بالضوء والحرارة

١٦) يدور كوكب عطارد حول الشمس في مدة أقصر من أي كوكب آخر ؟

للِّهِ لأنه أقرب كوكب إلى الشمس ويتحرك بسرعة كبيرة في مداره

١٧) لا يمكن اختراق كوكب الزهرة ؟ للم لأن له غلاف غازي متماسك

١٨) لا يمكن تحديد مدة دوران كوكب الزهرة حول نفسه ؟ لله لأن له غلاف غازى متماسك لا يمكن اختراقه

١٩) تسمية كوكب الأرض بالكوكب المائي ؟ لله لأن الماء يشغل نحو ٧٠.٧ % من مساحته

٢٠) يطلق على المريخ الكوكب الأحمر ؟ لل لأنه يتميز باللون الأحمر بسبب غنى تربته بأكاسيد الحديد

٢١) دوران كوكب المشترى حول الشمس كل ١٢ سنة أرضية ؟ لله لأن الطاقة الشمسية التي يتلقاها ضئيلة نظرا لبعده عن الشمس

٢٢) الطاقة الشمسية التي تصل للمشترى ضئيلة ؟ للم بسبب بعده عن الشمس

٢٣) كوكب نبتون شديد البرودة ؟ لله بسبب بعده عن الشمس

```
سلسلة الناصر في التاريخ
للصف الأول الإعدادي
  ٢٤) تبدو الأرض منبسطة ولا يظهر أي انحناء في سطحها ؟ للى لأن ما تراه العين ما هو إلا مساحة صغيرة جدا من سطح الأرض
٥٢) تنوع المناخ والنبات والكائنات الحية على سطح الكرة الأرضية ؟ للى لأن الشكل الكروى للأرض أدى إلى تعرض بعض المناطق
                                                                لأشعة الشمس في وقت معين والبعض الأخر في وقت آخر
   ٢٦) القطر الاستوائي أطول من القطر القطبي ؟ / أو الأرض كرة غير كاملة الاستدارة ؟ لله لأن الأرض ليست كروية تماما فهي
            مفلطحة عند القطبين ومنبعجة عند خط الاستواء والقطر الاستوائى أكبر من القطر القطبي بحوالي ٢٧ميلا أي ٣٠٠٤م
              ٢٧) رسم العلماء خطوط الطول على الخرائط والمجسمات ؟ ❶ الاستفادة منها في تحديد المواقع على سطح الأرض

    اتساع مساحة كوكب الأرض ولتسهيل دراسة سطح الأرض

٢٨) تسمية خط جرينتش بهذا الاسم ؟ لله لأنه يمر بقرية جرينتش الواقعة جنوب لندن والتي عقد بها المؤتمر الجغرافي عام ١٨٨٤م
                                                                       وكان من ضمن أعماله تحديد خط الطول الرئيسي
                                                              ٢٩) اختيار العلماء خط جرينتش ليكون خط الطول الرئيسي ؟
                                               للم بسبب عقد المؤتمر الجغرافي في قرية جرينتش لتحديد خط الطول الرئيسي
                                   ٣٠) أهمية خطوط الطول ؟ ① تستخدم في تحديد موقع الأماكن شرق وغرب خط جرينتش
                        و تستخدم في تحديد الزمن وفروق التوقيت بين الأماكن على سطح الأرض
                                             ٣١) تزيد الجهات التي تقع في الشرق في الزمن عن الجهات التي تقع في الغرب؟
                                                      أو/ يقوم المسافر بتقديم ساعته إذا اتجه شرقا ويؤخرها إذا اتجه غربا ؟
                                                  أو/ يختلف الزمن من مكان لآخر على سطح الأرض باختلاف خطوط الطول ؟

    دوران الأرض حول نفسها (محورها) أمام الشمس من الغرب إلى الشرق مرة كل ٢٤ ساعة

    فتواجه المدن الواقعة في الشرق أشعة الشمس قبل المدن الواقعة في الغرب

                                                           ٣٢) تعتبر خطوط الطول خطوط متساوية ولكنها غير متوازية
                          لأنها تقسم الكرة الأرضية نصفين متساويين شرقا وغربا وتعتبر غير متوازية لأنها تلتقي عند القطبين
                                    ٣٣) اختلاف التوقيت بين القاهرة وتونس ؟ لله بسبب وقوعهما على خطوط طول مختلفة
```

٣٤) الزمن واحد في القاهرة والخرطوم ؟ للي بسبب وقوعهما على خططول واحد تقريبا (٣٠ شرقا/

٣٥) يزيد الزمن في الرياض ويقل في الرباط ؟ لله لأن الرياض تقع في الشرق والرباط ناحية الغرب والأرض تدور حول محورها أمام الشمس من الغرب إلى الشرق فتواجه أشعة الشمس المدن الواقعة في الشرق قبل المدن الواقعة في الغرب

٣٦) دوائر العرض دوائر أفقية متوازية وغير متساوية ؟ لل لأنها تبدأ من الشرق إلى الغرب

٣٧) تعتبر الدائرة الاستوائية دائرة العرض الرئيسية ؟

تقسم الكرة الأرضية إلى نصفين متساويين شمالي وجنوبي

- 🕕 أكبر دوائر العرض ودرجتها صفر ٣٨) أهمية دوائر العرض
- 🕕 تستخدم في تحديد موقع الأماكن شمال وجنوب خط الاستواء
- تستخدم في تقسيم العالم إلى مناطق حرارية وأقاليم مناخية والتعرف على أحوال المناخ من حيث الحرارة والرياح والأمطار
  - تستخدم في تحديد موضع الإنسان على سطح الأرض براً أو بحراً أو جواً
    - ٣٩) الأرض ليست ثابتة في مكانها بل تدور كغيرها من الكواكب ؟

🗷 حیث ان للارض دورتان 🌮

& أولا / الدورة اليومية :- لل هي دوران الأرض حول محورها (نفسها) أمام الشمس من الغرب إلى الشرق وينتج عنها تعاقب الليل والنهار أي كل (٢٤ ساعة)

& ثانيا / الدورة السنوية :- لله هي دوران الارض حول الشمس في مدار بيضاوي وينتج عنها الفصول الاربعة أي كل 1/4/ ٣٦٥ يوم ٠٤) عدم الشعور بحركة الأرض ؟ 🗨 لسرعتها وانتظام دورانها انجذاب الأشياء إليها بفعل الجاذبية

 الجاذبية أقل مما عليه الآن مثل القمر فسوف يؤدى ذلك إلى طيران الإنسان في الهواء (فالجاذبية على القمر "سدس" الجاذبية على الأرض)

 ولو كانت الجاذبية أكبر مثل المشترى لألتصق الإنسان بالأرض ولم يعد قادرا على الحركة (فكوكب الأرض يمتاز بجاذبية محددة ومناسبة للحياة المستقرة)

١٤) تعاقب الليل والنهار على سطح الأرض ؟ لله بسبب دوران الأرض حول محورها أمام الشمس مرة كل ٢٤ ساعة

٤٢) طيران الإنسان على سطح القمر ؟ لله لأن الجاذبية هناك أقل من الموجودة في الأرض

٤٣) التصاق الإنسان بالأرض على كوكب المشترى ؟ لله لأن الجاذبية هناك أكبر من الموجودة في الأرض

٤٤) انحراف الرياح يمين اتجاهها في نصف الكرة الشمالي ويسار اتجاهها في نصف الكرة الجنوبي ؟

للم بسبب دوران الأرض حول نفسها *(محورها)* أمام الشمس من الغرب إلى الشرق مرة كل ٢٤ ساعة ٤) انحراف الأجسام الساقطة على الأرض عن الخط العمودى ؟

لله بسبب دوران الأرض حول نفسها (محورها) أمام الشمس من الغرب إلى الشرق مرة كل ٢٤ ساعة

أ/ محمد ثاصر الهراوي

للصف الأول الإعدادي سلسلة الناصر في التاريخ ٢٤) حدوث الفصول الأربعة ؟ أو تعاقب فصول السنة الأربعة في أوقات محددة من كل عام للم بسبب <u>دوران الارض حول الشمس مرة كل (1/4 ه ٣٦ ) يوم وحدوث الدورة السنوية وميل محور الأرض وثبات اتجاهه </u> ٤٧) اختلاف درجات الحرارة على سطح الأرض من مكان لأخر؟ لله بسبب الشكل الكروي للأرض الذي أدي إلى اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس من منطقة لأخرى فتكون عمودية على جهات معينة ومائلة على جهات أخرى ٤٨) حلول الصيف في ٢١ يونيه في نصف الكرة الشمالي ؟ للع بسبب تعامد أشعة الشمس على مدار السرطان ٤٩) عدم وضوح نظام الفصول الأربعة في الجهات القطبية ؟ للح بسبب ثبات ميل محور الارض بمقدار ٢٣.٥ درجة ٥٠) عدم وضوح نظام الفصول الأربعة في المناطق الاستوائية ؟ للح بسبب تعامد أشعة الشمس على دائرة الاستواء وارتفاع درجة الحرارة في منطقة وسقوط أمطار في منطقة أخرى ١٥) الأشعة العمودية أكثر حرارة من الأشعة المائلة ؟ ي حيث أن الأشعة العمودية أكثر حرارة لأنها 🗗 تخترق مسافة أقصر من الغلاف الجوى فلا تفقد جزءًا كبيرًا من حرارتها 2 تنتشر على مساحه صغيرة فتتركز حرارتها على تلك المساحة فترتفع حرارتها م حيث أن الأشعة المائلة أقل حرارة لأنها 🔗 تنتشر على مساحه كبيرة فتتركز حرارتها على تلك المساحة فتقل حرارتها ٥٢) أهمية اليابس ؟ للي يعتبر الميدان الرئيسي لنشاط الإنسان ومصدر منتجاته الزراعية والحيوانية والمعدنية فبدونه لا يعيش أي كأئن حي

تخترق مسافة أكبر من الغلاف الجوى للأرض فتفقد جزءًا كبيرا من حرارتها

٥٣) أهمية الماء ? للى يعتبر مصدر الكثير من الثروات كالأسماك والأملاح واللؤلؤ والأصداف والإسفنج وغيرها فالماء هو سر الحياة

٥٤ ظهرت للعلماء عدة تفسيرات لنشأة اليابس والماء أشهرها نظرية العالم الألماني فيجنر ؟

أو/ تكوين القارات والمحيطات بشكلها الحالي حسب نظرية زحزحة القارات *(نظرية فيجنر)* ؟

2 ثم تعرضت تلك الكتلة للتصدع والانكسار

🕕 قارات العالم كانت عبارة عن كتلة واحدة متماسكة

أخذت أجزاؤها في التباعد تدريجيا حتى استقرت في وضعها الحالي وكونت القارات

٥٥) مرت نظرية فيجنر أو نظرية زحزحة القارات بعدة مراحل ؟

→ المرحلة الأولى: - → 1 كان اليابس كتلة واحدة تسمى (بنجايا)

◄ المرحلة الثانية :- → • انقسم اليابس فيها إلى كتلتين

 كان الماء يحيط بها من جميع الجهات كتلة الشمال تسمى (لوراسيا)

4 یفصل بینهما بحر یسمی (تئس)

۵ كتلة الجنوب تسمى (جندوانا) ث المرحلة الثالثة: - ← انقسمت جندوانا ولوراسيا إلى عدة كتل أخذت في النمو والاتساع والتباعد عن بعضها البعض وعُرفت باسم نظرية زحزحة القارات (فيجنر)

٥٦) دلل / اعتمد العالم الألماني فيجنر على أدلة أو (شواهد) تؤكد صحة نظريته ؟

🕕 التشابه بين الساحل الغربي لأفريقيا والساحل الشرقي لأمريكا الجنوبية

التداخل الواضح بين سواحل قارتى أفريقيا وأمريكا الجنوبية المطلة على المحيط الأطلنطي تؤكد أنهما كانوا قارتين

٥٧) دلل / توزيع الماء غير متعادل في نصف الكرة الأرضية ؟ معظم اليابس يقع في نصف الكرة الأرضية الشمالي

معظم الماء يقع في نصف الكرة الأرضية الجنوبي

٥ مساحة اليابس في نصف الكرة الأرضية الشرقي أكبر منه في نصف الكرة الأرضية الغربي

٥٨) أهمية دراسة التضاريس ؟

النشاط البشرى للسكان وتوزيعهم على سطح الأرض

م تؤثر في 1 تنوع المناخ والنبات والحيوان ٩٥) ارتفاع كثافة السكان في مناطق السهول عكس الجبال؟

لل لأنها تعتبر أكثر ملائمة للنشاط البشرى خاصة إذا كانت غنية بمواردها الاقتصادية

٦٠) تؤثر الزلازل في تشكيل سطح الأرض ؟ • بسبب تصدع القشرة الأرضية وتشققها

تنخفض بعض أجزاءها فتغمرها المياه أو ترتفع بعض أجزاءها وينحسر عنها المياه

٦١) تصدع القشرة الأرضية ؟ لل بسبب حدوث الزلازل

٦٢) تكون الجبال المخروطية ؟ للم بسبب خروج الصخور المنصهرة والغازات من باطن الأرض إلى سطحها حيث تبرد وتتجمد مكونه جبلأ مرتفعاً مخروطي الشكل عند فوهته

٦٣) تؤثر البراكين في تشكيل سطح الأرض ؟

🥿 لأنها عندما تبرد وتتجمد المواد المنصهرة فينشأ عنها تكون 🏕

جزر بركانية (جزر هاواي)

۵ هضاب بركانية (هضبة إثيوبيا واليمن)

جبال مخروطیة (جبل کینیا)

4 التلال البركانية مثل: - → تلال أبى زعبل بمصر

١٣) الشكل الكروى للأرض أو *(الأرض كروية الشكل)* ؟

اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس على سطح الأرض إما أن تكون عمودية وإما أن تكون مائلة

سقوط أشعة الشمس على أجزاء وعدم سقوطها على أجزاء أخرى في نفس الوقت

 تعرض بعض المناطق لأشعة الشمس في وقت معين والبعض الآخر في وقت آخر مما ترتب على ذلك تنوع المناخ والنبات والكائنات الحية ١) الأرض منبعجة عند خط الاستواء ومفلطحة عند القطبين ؟ لله أدى ذلك إلى أن القطر الاستوائى أطول من القطر القطبي

<u>٥١) وقوع القاهرة والخرطوم على خططول واحد ؟ لله ترتب على ذلك اتفاق المدينتين في التوقيت</u>

17) زيادة طول القطر الاستوائي عن القطر القطب

للَّهِ أَدِي ذَلِكَ إِلَى أَنِ الأرضِ ليست كروية بل منبعجة عند خط الاستواء ومُفلطحة عند القطبين

١٧) اتساع كوكب الأرض؟ للي أدى ذلك إلى قيام العلماء برسم خطوط وهمية طولية ودوائر عرضية على خرائط ومُجسمات الكرة الأرضية

١٨) تعاقب الليل والنهار

أدى ذلك إلى ممارسة الإنسان والحيوان والنبات للحياة

أدى ذلك إلى تنظيم الحياة على سطح الأرض

١٩) دوران الأرض حول الشمس (الدورة السنوية للارض)

2 اختلاف درجات الحرارة 3 تنوع المناخ والمحاصيل الزراعية 🕕 حدوث الفصول الأربعة

٢٠) ميل محور الأرض وثبات اتجاهه ؟ لله أدى ذلك إلى اختلاف درجات الحرارة وحدوث الفصول الأربعة بالترتيب <u>٢١) دوران الارض حول محورها *(الدورة اليومية للأرض)*</u>

❶ تعاقب الليل والنهار :- ← حيث أنهما يتواجدان في أماكن مختلفة على سطح الأرض في نفس الوقت ويتعاقبان على نفس المكان في أوقات مختلفة

انحراف الأجسام الساقطة على سطحها عن الخط العمودى

3 انحراف الرياح إلى يمين اتجاهها في نصف الكرة الشمالي وإلى يسار اتجاهها في نصف الكرة الجنوبي

اختلاف التوقيت الزمنى بين جهات الأرض فالأجزاء الشرقية تسبق الأجزاء الغربية في الزمن

 ◘ ظاهرة الشروق والغروب: - → حيث يشعر الإنسان أن الشمس تتحرك من الشرق إلى الغرب لكن في الواقع أن الأرض هي التي تتحرك من الغرب إلى الشرق والشمس ثابتة

٢٢) تعامد الشمس على دائرة الاستواء في ٢١مارس ؟

لل ترتب على ذلك حلول الربيع في نصف الكرة الشمالي بينما يكون خريف في نصف الكرة الجنوبي

أ/ محمد تاصر الهراوي

## للصف الأول الإعدادي سلسلة الناصر في التاريخ ٢٣) توزيع اليابس والماء على سطح الأرض ؟ / أو التوزيع الحالى لليابس والماء ؟ اختلاف توزيع السكان على سطح الأرض واختلاف نشاطهم ومظاهر حياتهم ٢٤) تنوع التضاريس ؟ ح أدى ذلك إلى :- 1 تنوع المناخ والنبات والحيوان تنوع النشاط البشري ٢٥) الحركات البطيئة بالنسبة لسطح الأرض ؟ السلاسل الجبلية العملاقة ي أثرت في تشكيل سطح الأرض حيث كونت ← 1 القارات ٢٦) التعرية المائية (الأنهار) ؟ لل ترتب على ذلك ظهور أشكال تضاريسية مثل: - → السهول الفيضية - دلتاوات الأنهار ٢٧) التعرية الهوائية *(الرياح)* ؟ للح ترتب على ذلك تكوين العديد من الأشكال التضاريسية مثل: - → الكثبان الرملية - المنخفضات الحوضية ٢٨) التعرية الجليدية *(الجليد)* ؟ لك ترتب على ذلك تكوين بعض الظواهر تضاريسية مثل :- → البحيرات الجليدية السوال الرابع / ماذا يحدث إذا ...؟ اكانت الأرض مسطحة (أي مستوية أو منبسطة) سقوط أشعة الشمس على كل سطح الأرض كله في وقت واحد سقوط أشعة الشمس بزاوية واحدة على سطح الأرض كله مما يؤدى إلى ثبات درجة الحرارة وبالتالى عدم تنوع المناخ والنبات والكائنات الحية والبيئات ٢) كانت الأرض ثابتة لا تدور حول نفسها (محورها) ؟ 🕕 لم يتعاقب الليل والنهار ولم يختلف التوقيت بين جهات الأرض لظل الجزء المواجه للشمس من الأرض نهاراً دائماً ولظل الجزء الآخر ليلاً دائماً وبذلك تصعب الحياة ٣) كانت جاذبية الأرض قليلة مثل جاذبية القمر ؟ لل لطار الإنسان في الهواء عندما يبذل أي جهد لأن جاذبية القمر تساوى سدس جاذبية الأرض ٤) كان محور الأرض عموديا وليس مائلا ' الأصبحت زاوية سقوط أشعة الشمس موحده على جميع جهات الأرض 2 لتشابهت درجات الحرارة على المكان الواحد عدم حدوث الفصول الأربعة ٥) كانت جاذبية الأرض كبيرة مثل جاذبية المشترى ؟ لله لالتصق الإنسان بالأرض ولا يستطيع الحركة ٦) كان محور الأرض غير ثابت الاتجاه ؟ تكرر الشتاء أو الصيف في السنة الواحدة أكثر من مرة جاءت الفصول الأربعة بغير ترتيبها الذي عرفناه ٧) لم تدور الأرض حول الشمس ؟ للي يؤدي ذلك إلى عدم تنوع المناخ فسوف يكون هناك صيف دائم في مكان وربيع في مكان آخر وشتاء في مكان آخر وخريف في مكان آخر وتكون الحياة على وتيرة واحدة (نسق - نظام) وتصبح حالة المناخ ثابتة وعدم حدوث الفصول الاربعة أهم المقارنات على منهج الجغرافيا وجه المقارنة النيازك 2 ترتفع درجة حرارتها عند احتكاكها بالغلاف الجوى 🕕 أجسام معتمة اوجه الشبه 🕕 صغيرة الحجم أوجه 🕕 كبيرة الحجم تحترق جزئيا عند احتكاكها بالغلاف الجوى وتصل تحترق كليا عند احتكاكها بالغلاف الجوى الاختلاف إلى سطح الأرض مكونة حفر عميقة ونراها على هيئة سهام ضوئية

في نصف الكرة الجنوبي في نصف الكرة الشمالي تتعامد الشمس على وجه المقارنة ۲۱ دیسمبر يحل الصيف يحل الشتاء مدار الجدى يحل الربيع يحل الخريف دائرة الاستواء ۲۱ مارس مدار السرطان يحل الصيف ۲۱ يونيه يحل الشتاء ۲۳ سیتمبر يحل الخريف دائرة الاستواء يحل الربيع

أ محمد ناصر الهراوي

**101095545154** 

## للصف الأول الإعدادي

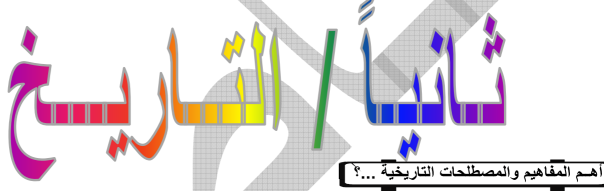
## سلسلة الناصر في التاريخ

## کواکب المجموعة الداخلية:-

المريخ	الأرض	الزهرة	عطارد	وجه المقارنة
<ul> <li>♣ يتميز باللون الأحمر بسبب غنى تربته بأكاسيد الحديد الحمراء</li> </ul>	و توجد حياة على سطحه	ك له غلاف غازى		المميزات
<u>۱۸۷ يوم</u>	<u>1⁄4 ه ۳۳ يوم</u>	<u>۵۲۲ يوم</u>	۸۸ يوم	السنة عليه

## كواكب المجموعة الخارجية :-

نبتون	أورانوس	زحل	المشترى	وجه المقارنة
<ul> <li>يبدو كماسة زرقاء تشع</li> </ul>	و يبدو ككرة ملساء لونها		0 أكبر	
ضوء خافت في الكون و يكاد يكون توءما	أخضر يميل للزرقة ② يشبه زحل والمشترى	٧٦٢ مرة ② تدور حوله حلقات حلزونية تتكون	الكواكب حجما	المميزات
<u>لأورانوس</u> الأورانوس	في تركيبه العام	من أجسام صخرية وجليدية تبدو		
<b>البرودة</b> شديد البرودة		بالوان الأحمر والبنفسجي والأزرق		
١٦٥ سنة	۸۲ سنة	۲۹.٥ سنة	۱۲ سنة	السنة عليه



معناه	المفهوم
هى كل ما أنتجه عقل الإنسان سواء كان ماديا أو أدبيا	حضارة
هى عصور ما قبل معرفة الكتابة وتبدأ منذ خلق الله الأرض حتى نجح الإنسان في اختراع الكتابة عام ٣٣٥ ق. م	عصور ما قبل التاريخ
هى العصور التى تبدأ باختراع الإنسان للكتابة وبدء تسجيل ما قام به من نشاط وأعمال وما مر به من أحداث	العصور التاريخية
هى العودة للحياة بعد الموت	البعث
هى عدم الموت	الخلود
هو عصر انتشار الفوضى والاضطراب في البلاد وضعف الملوك في فترات تاريخية معينة نتيجة ضعف الملوك	عصر الاضمحلال
السير إلى قتال الآخرين وسلب ديارهم وأراضيهم	غزو
هم <u>قبائل بدوية</u> جاءت من <u>آسيا</u> ع <i>ن طريق</i> فلسطين وأطلق عليهم المصريون اسم الملوك الرعاة واتخذوا من مدينة أواريس عاصمة لهم	الهكسوس
دولة كبيرة مترامية الأطراف تسيطر على أراضي وشعوب متعددة بفضل قوتها العسكرية والاقتصادية	إمبراطورية
مجموعة ترسل من أجل القيام بعمل معين يساعد على تقوية العلاقات التجارية بين الدول	بعثة تجارية
معناه الصورة الحية للإله آمون	اسم توت عنخ آمون
اتفاق بين دولتين أو أكثر لتنظيم العلاقات بينهم	معاهدة
يطلق علي الفترة التي أعقبت سِقوط الدولة الحديثة حيث سادت البلاد حالة من الضعف عرضتها للأطماع	عصر متأخر
الخارجية وخضوعها للنفوذ الأجنبي	

## للصف الأول الإعدادي سلسلة التاصر في التاريخ هيئة دولية تابعه لمنظمة الأمم المتحدة مسئولة عن التربية والعلوم والثقافة هم الجنود الذين يحاربون من اجل المال نظام الحكم والسلطات المختلفة الموجودة في المجتمع لإدارة شؤونه والعلاقة التي تربط بين الحكام وأفراد المجتمع كلمة مشتقة من كلمة (برعو) وتعنى البيت الكبير أي القصر الذي يعيش فيه الملك عدد من السفن المجهزة لصد المعتدين القادمين من جهة البحر هي مجموعة المعتقدات والشعائر والطقوس التي كان يؤديها المصري القديم داخل أو خارج المعبد أحد المجالات التي برع فيها المصريون القدماء وذلك بهدف الحفاظ على جثث الموتي سليمة هو البعد عن تعدد الألهة وعبادة إله واحد لا شريك له الحياة الاقتصادية 🖣 هي مجموعة الأنشطة البشرية التي كان يمارسها المصريون القدماء عبر العصور مثل رزراعة ـ صناعة ـ تجارة) هي القصول التي على أساسها قسم المصرى القديم السنة الزراعية إلى ثلاثة فصول هي سل الفيضان - فصل البذر - فصل الحصاد تحويل المواد الخام الزراعية والحيوانية والمعدنية من صورة إلى صورة أخرى وسيلة البيع والشراء وتتم عن طريق مبادلة سلعة بسلعة أخرى هي حركة البيع والشراء التي تتم بين القرى والمدن المصرية

هى حركة البيع والشراء التي تتم بين الدول وبعضها البعض

السؤال الأول / أكتب ما تشير إليه كل عبارة ... ؟

١) عصور تبدأ منذ خلق الله الأرض حتى نجح الإنسان في اختراع الكتابة ٢) عصور قام المصرى القديم باختراع الكتابة وبتسجيل الأحداث التي مر به

٣) اكتشفت في العصر الحجري القديم واستخدمها في الطهي

٤) العصر الذي سكن فيه المصرى القديم الكهوف

٥) اكتشفها الانسان في العصر الحجري الحديث و علمته الاستقرار

٦) طورها المصرى القديم في عصر المعادن

٧) العصر الذي أقام فيه الإنسان المقابر لدفن الموتى

٨) العصر الذي كان فيه المصرى القديم أكثر استقراراً

٩) استخرج منها المصرى القديم النحاس

٠١) العصر الذي سار فيه المصرى القديم بخطى سريعة نحو التطور الحضاري

١١) العصر الذي ظهر فيه تقديس الحيوانات

١٢) ظهرت نتيجة اتساع القرى وكثرة عدد سكانها

١٣) عصر التدرج نحو الوحدة السياسية

١٤) نشأت من تجمع عدد من القرى والمدن

١٥) أول عاصمة لمصر في التاريخ

١٦) عاصمة مملكة الشمال

١٧) تعرف دار عبادة الآله عند المصريين القدماء

١٨) أعمدة طويلة ومدببة تقام في المعابد

١٩) يطلق على رجال الدين في مصر القديمة

٠٢) عاصمة مملكة الجنوب

٢١) شعار مملكة الشمال

٢٢) شعار مملكة الجنوب

٢٣) معبود مملكة الشمال

۲٤) معبود مملكة الجنوب

٢٥) عاصمة مصر التي بناها الملك مينا ٢٦) القلعة التي بناها الملك مينا

(عصور ما قبل التاريخ) (العصور التاريخية)

(النار)

(الحجرى القديم)

(الزراعة) (الزراعة)

(العصر الحجرى الحديث)

(العصر النحاسي)

(سيناء)

(العصر النحاسي)

(العصر النحاسي)

(المدن)

(عصر ما قبل الأسرات)

(الاقاليم المستقلة)

(أون هليوبولس)

(بوتو)

(معابد)

(المسلات)

(الكهنة)

(نخب)

(نبات البردي)

(زهرة اللوتس)

(ثعبان الكوبرا) (انثى النسر)

(قلعة الجدار الابيض

## للصف الأول الإعدادي (معابد الشمس) (الغزو) (الهكسوس) (الملوك الرعاه) (معبد اللابرنت) (أو إربيس) (عصر الدوله الوسطي) (امبراطوریة) (معاهدة) (منظمة اليونسكو) (وظيفة الكاتب) (الحياة الاقتصادية) (الفأس) (المنجل) (الصناعة) (الصناعة الحجرية) (الزجاج) (المقابضة) (مینا) (مینا) (زوسر) (سنفرو) ِ (**خف**رع) (منكاورع) (أوسركاف) (الملك المحسن المحبوب) (زوسر) (سنفرو) (أوسركاف) (سنفرو) (أوسركاف) (سنفرو) (الوزير إيمحوتب) (زوسر) (سنفرو) (کهنة رع) (الملك بيبي الثاني) (الأسيويين) (أسرة أهناسيا) (حكام طيبة<u>)</u> (سنوسرت الث<u>الث</u>) (امنمحات الثالث) (سقنن رع) (**کامس**) (أحمس) (أمنمحات الأولى)

سلسلة الناصر في التاريخ

٧٧) معابد مكشوفة بنيت في أبي صير لعبادة الإله رع

٢٨) السير الى قتال الآخرين وسلب ديارهم وأراضيهم ٢٩) قبائل بدويه جاءت من آسيا وأطلق عليهم المصريون اسم الملوك الرعاه

٣٠) اسم اطلقه المصريون على الهكسوس

٣١) القصر الذي شيده امنمحات الثالث وسمى باسم القصر التيها

٣٢) عاصمة الهكسوس في مصر ومكانها حاليا صان الحجر بمحافظة الشرقية

٣٣) العصر الذهبي لمصر الفرعونية

٣٤) دولة كبيرة تسيطر على أراضى وشعوب متعدده بفضل قوتها العسكرية والاقتصادية

٣٥) اتفاق بين دولتين أو أكثر لتنظيم العلاقات بينهم

٣٦) حمت معبد أبوسميل من مياه السد العالي

٣٧) كان ينظر الى صاحبها نظرة تقدير واحترام

٣٨) مجموعة الأنشطة البشرية التي يمارسها المصريون القدماء عبر العصور

٣٩) استخدمه المصريون في تقليب التربة الزراعية

• ٤) استخدمه المصريون في قطع المحاصيل في موسم الحصاد

١٤) تحويل المواد الخام من صورة الى صورة اخرى

٤٢) أقدم الصناعات المصرية ٤٣) صنعه المصريون من رمال الصحراء

٤٤) مبادلة سلعة بأخرى

السؤال الثاني / لمن تنسب العبارات الآتية ... ؟

١) قام بتوحيد البلاد عام ٣٢٠٠ ق. م

٢) أسس أول أسرة فرعونية

٣) أول من غير في اسلوب عمارة المقابر الملكية

٤) أرسل اسطولاً الى فينيقيا لجلب خشب الارز

٥) صاحب تمثال أبو الهول

٦) كان عهده أكثر حرية من أبيه وجده

٧) اسقط الأسرة الرابعة وتولى حكم مصر

٨) لقب أطلق على سنفرو بسبب عدله

٩) بنى هرم سقارة المدرج

١٠) آمن حدود مصر الجنوبية والشرقية

١١) شيد المسلات الضخمة

١٢) استخرج النحاس والفيروز من سيناء

١٣) شيد معابد الشمس

۱٤) بنی هرمین فی دهشور

١٥) يرجع اليه الفضل في بناء هرم سقارة المدرج

١٦) مؤسس الأسرة الفرعونية الثالثة

١٧) مؤسس الأسرة الفرعونية الرابعة

١٨) ازداد نفوذهم في أواخر الأسرة الرابعة

١٩) انهارت في عهده سلطة الحكومة المركزية وسقطت الدولة القديمة

٢٠) احتلوا مصر في نهاية عصر الدولة القديمة

٢١) طردوا الاسيويين من مصر

٢٢) نجموا في اسقاط الاسرة العاشرة وبدأوا عصر الدولة الوسطى

۲۳) حفر <u>قناة سيزوستريس</u>

٢٤) أقام معبد اللابرنت (قصر التيه)

٥٢) استشهد وهو يحارب الهكسوس

٢٦) ابن سقنن رع وقاد المرحله الاولى من حرب التحرير

٢٧) نجح في هزيمة الهكسوس وطردهم من مصر

٢٨) نقل عاصمة البلاد من طيبة الى اثيت تاوي

## للصف الأول الإعدادي

## سلسلة الناصر في التاريخ

(سنوسرت الثالث)

(امنمحات الثالث)

(ایاح حتب)

<u>(أمنمحات الأول)</u>

(امنمحات الثالث)

(امنمحات الثالث)

<u>(أمنمحات الأول)</u>

<u>(أمراء طيبة)</u> ( تأثر

(حتشبسوت)

(تحتمس الثالث)

(تحتمس الثالث)

(حتشبسوت

(تحتمس الثالث)

(تحتمس الثالث)

(تحتمس الثالث)

(حتشبسوت)

(تحتمس الثالث)

(امنحتب الرابع)

(توت عنخ امون)

<u>(رمسيس الثاني)</u>

(رمسيس الثاني)

(رمسيس الثالث)

<u>(ابسماتيك الأول)</u>

<u>(نخاو الثاني)</u>

(امنحتب الرابع)

<u>(رمسيس الثاني)</u>

<u>(رمسيس الثالث)</u>

<u>(توت عنخ أمون)</u>

(رمسيس الثالث)

(ابسماتيك الأول)

(توت عنخ آمون)

(رمسيس الثاني)

(رمسيس الثاثي)

(رمسيس الثالث)

(ابسماتيك الاول)

(نخاو الثاني)

(رمسيس الثالث)

(القرس)

(بتاح)

(اوزوریس)

<u>(آمون)</u>

(الملك جر)

(الإلهة معات)

٩٧) شيد قلعتى سمنه وقمنه

٣٠) اقام مقياساً للنيل عند الشلال الثاني

٣١) شجعت ابنها احمس على تحرير البلاد

٣٢) امن حدود مصر ضد غارات الآسيويين والليبيين

٣٣) اقام سد اللهون بالفيوم

٣٤) اقام هرماً له في هواره بالفيوم

٣٥) كان وزيراً لآخر ملوك الأسرة الحادية عشر

٣٦) اسسوا الأسرة السابعة عشر وطردوا الهكسوس

٣٧) كونت علاقات تجارية مع الدول المجاورة

٣٨) قسم الجيش الى قلب وجناحين

٣٩) أقام أقدم امبراطورية في التاريخ

• ٤) أقامت مسلتين في معيد الكرنك

٤١) وطد نفوذ مصر في فلسطين وسوريا بعد ١٦ حمله

٢٤) ثبت حكم مصر في بلاد النوبة

٤٣) انتصر على أمير قادش في معركة مجدو

٤٤) ارسلت رحلتين الى بلاد بونت

٥٤) كسب الامراء الأسيويين مما ساعد على تماسك امبراطوريته

٢٤) نادى بعبادة اله واحد سماه أتون

٧٤) اعاد عبادة الاله آمون

٤٨) اعاد النفوذ المصرى الى بلاد الشام ه.) ثد التقوذ المصرى الى بلاد الشام

٩٤) شيد ستة معابد اشهرها معبد أبوسميل

• ٥) المؤسس الحقيقي للاسرة العشرين

٥١) عمل على يَنمية التجارة مع المدن الفينيقية

۲۰) اعاد حفر قناة سيزوستريس

٥٣) بناء مدينة اخيتاتون

¢ °) وقع <u>معاهدة قادش مع الحيثيين</u>

٥٥) هزم الليبيين عند وادى النطرون

٥٦) اكتشفت مقبرته عام ١٩٢٢

٥٧) هزم شُعِوب البحر المتوسط بحرياً عند مصب النيل الغربي

٥٨) طرد الأشوريين من مصر

٥٩) اعاد عاصمة البلاد الي طيبة

۲۰) خاض معارك ضد الحيثيين د در الله المعارف معارك منافقة المعاددة المعاددة المعاددة المعاددة المعاددة المعاددة المعاددة المعاددة المعاددة

٦١) اتم بهو الإعمدة بمعبد الكرنك

٦٢) هزم شعوب البحر المتوسط برياً عند رفح

٦٣) اسس <u>الاسرة الـ ٢٦</u>

٢٤) ارسل بعثة من الفينيقيين للدوران حول افريقيا

٦٥) <u>آخر فراعنة مصر العظام</u>

٦٦) غزوا مصر وقضوا على الاسرة الـ ٢٦

٦٧) الإله الذي انتشرت عبادته في عصر الدولة القديمة

٦٨) <u>الإله</u> الذى انتشرت <u>عبادته</u> فى <u>عصر الدولة الوسطى</u> ٦٩) الإله الذى انتشرت عبادته فى عصر الدولة الحديثة

٧٠) يعتبر ثاني ملوك الأسرة الاولى

٧١) إله الحق والصدق

# سلسلة الناصر في التاريخ أهم الشخص

## أهم الشخصيات التاريخية ....؟

أهـــم الأعمـال	الشخصية
① أسس الأسرة الاولى ② وحد القطرين (الشمالي والجنوبي) ③ أنشأ قلعة الجدار الأبيض (منف)	الملك مينا
<ul> <li>اقب بـ (ملك الارضين - صاحب التاجين - ملك مصر العليا والسفلى - نسر الجنوب وثعبان الشمال)</li> </ul>	(نارمر)
① مؤسس الأسرة الثالثة ② أول من غير في أسلوب عمارة المقابر الملكية	الملك زوسر
<ul> <li>نئی هرم سقارة المدرج و هو أول بناء حجری ضخم عرفه التاریخ</li> </ul>	
<ul> <li>أشرف على بناء هرم سقارة المدرج</li> <li>جعل منه المصريين إله الفنون والطب والكيمياء</li> </ul>	الوزير إيموحتب
<ul> <li>اشتهر بالحكمة والطب والكيمياء</li> <li>مهندس مصرى عرف عنه العبقرية في الإدارة وفن العمارة</li> </ul>	
① أسس الأسرة الرابعة ② سمى بالملك المحسن المحبوب ③ بنى هرمين في دهشور	
<ul> <li>حكم البلاد ٢٤ عاما تميزت بالاستقرار والعدالة</li> <li>ارسل أسطولاً إلى فينيقيا لجلب خشب الأرز</li> <li>ارسل أسطولاً إلى فينيقيا لجلب خشب الأرز</li> </ul>	الملك سنقرو
	: :::::::::::::::::::::::::::::::::::::
① أحد ملوك الأسرة الرابعة وتولى الحكم بعد وفاة أبية سنفرو المدر المدر المدر الأمر والأكري الأمر والمدر المدر والمدر المدر والمدر والمد	الملك خوفو
© صاحب الهرم الأكبر الذي يعد إحدى عجائب الدنيا السبع  المرا الذاك في في مأود ما ما أكبر الأربية الماحة على عبد المرا الأدر على ها أدر المما	الملك خفرع
① ابن الملك خوفو وأحد ملوك الأسرة الرابعة ② صاحب الهرم الأوسط ③ أمر بنحت تمثال أبو الهول	
<ul> <li>ابن الملك خفرع وأحد ملوك الأسرة الرابعة</li> <li>كان عهده أكثر حرية من أبيه وجده حيث مارس الشعب شعائره الدينية بحرية تامة</li> </ul>	الملك منكاورع
	الملك أوسركاف
<ul> <li>① كبير كهنة الإله رع بمدينة هليوبوليس</li> <li>③ أسقط الأسرة الرابعة وأسس الأسرة الخامسة</li> </ul>	الملك اوسترحاف
<ul> <li>♦ المسلات الضخمة ومعابد الشمس المكشوفة التي توجد في أبو صير بالجيزة</li> </ul>	
① أحد ملوك الأسرة السادسة وفي أواخرعهده انهارت الدولة القديمة ② حكم البلاد قرابة قرن من الزمان	بيبي الثاني
① أشهر ملوك الدولة الوسطى	بيبي ، على سنوسرت الثالث
① أشهر ملوك الدولة الوسطى ② حفر قناة سيزوستريس ③ شيد قلعتى سمنة وقمنة	
① كان وزيراً لآخر ملوك الأسرة الحادية عشرة ثم أعلن نفسه ملكاً على مصر حوالي عام ٢٠٠٠ق. م	
② نقل عاصمة البلاد من طيبة إلى اثيت تاوى ③ اخضع حكام الأقاليم لسيطرته واحتفظ معهم بعلاقات ودية	أمنمحات الأول
<ul> <li>آمن حدود مصر ضد غارات الأسيويين والليبيين</li> </ul>	
أمير طيبة الذي قاد المرحلة الأولى من حرب التحرير ضد الهكسوس واستشهد فيها	س <u>ـقنن</u> رع
زوجة سقنن رع حيث شجعت أبنها أحمس على تحرير البلاد بعد استشهاد زوجها وابنها	,
① أحد ملوك الأسرة الثانية عشر ويعد من الملوك العظام	أمنمحات الثالث
<ul> <li>② أقام معبد اللابرنت (قصر التيه)</li> </ul>	
<ul> <li>         أقام مقياساً للنيل عند قلعة سمنة عند الشلال الثاني     </li> </ul>	
سقنن رع ② استكمل قيادة المرحلة الأولى من حرب التحرير ولكنه استشهد قبل تحرير البلاد من الهكسوس	كامس (1) ابن
① ابن سقنن رع خلف كامس في قيادة الكفاح ضد الهكسوس	أحمس (
<ul> <li>3 كون جيشاً قوياً وزوده بالعجلات الحربية</li> <li>عون جيشاً قوياً وزوده بالعجلات الحربية</li> </ul>	)
① أول من قسم الجيش إلى قلب وجناحين (١٥ أقام أقدم إمبراطورية في التاريخ (١٠ أول من قسم الجيش إلى قلب وجناحين	الملك
(3) اخترع حرب المفاجأة (المداهمة) والاستباقية	الملك
<ul> <li>ثبت حكم مصر في بلاد النوبة</li> <li>من أقدر الملوك في مجالي الحرب والإدارة</li> <li>من أقدر الملوك في مجالي الحرب والإدارة</li> </ul>	الثالث
⑦ وطد نفوذ مصر في فلسطين وسوريا بعد ١٦ حملة عسكرية ⑧ أنشأ أسطولاً قوياً فرض به سيطرته على جزر البحر المتوسط وساحل فينيقيا "لبنان"	
<ul> <li>الملك الملكود قوي قراص به مليطرات على جرر البحر الملومات وساحل فينيعي البال</li> <li>أحضر أبناء الأقاليم الأسيوية ليعلمهم في مصر</li> </ul>	
(۱) وطد علاقته بملوك وحكام البلاد المجاورة وكسب الأمراء الآسيويين	

للصف الأول الإعدادي	سلسلة الناصر في التاريخ
<ul> <li>تربعت على عرش مصر ما يزيد عن ٢٠ سنة</li> <li>أقامت مسلتين في معبد الكرنك</li> <li>البخور والعاج والأحجار الكريمة والأخشاب وجلد الأسود</li> </ul>	من أشهر ملكات مصر     تميز عهدها بالسلام والأمن والاستقرار     أرسلت رحلتين تجاريتين إلى بلاد بونت لج
	أمنحتب الرابع ① قام بأول ثورة دينية دعا فيها بعبادة إله وا (إخناتون) ② بناء مدينة اخيتاتون واتخذها عاصمة للبلا
ة البلاد الى طيبة مرة أخرى ③ اكتشفت مقبرته عام ١٩٢٢م	توت عنخ آمون ① أعاد عبادة الإله آمون ② أعاد عاصم
<ul> <li>استرد لمصر حريتها واستقلالها وقوتها الاقتصادية في طرد الأشوريين من مصر هرتزقة</li> <li>عمل على تنمية التجارة الخارجية مع المدن الفينيقية</li> </ul>	أسس الأسرة الـ ٢٦     أسس الأسرة الـ ٢٦     كون جيش قوى واعتمد فيه على الجنود الله المواد الله المواد الله المواد الله المواد الله المواد الله المواد الله الله الله الله المواد الله المواد الله الله الله الله الله الله الله ال
ام أشهرها معركة قادش	(1) أعاد النفوذ المصرى إلى بلاد الشام بعد أن (2) خاض معارك ضد الحيثيين استمرت 10ء (3) عقد مع الحيثيين أول وأقدم معاهدة سلام د (4) شيد ٦ معابد أشهرها معبدا أبوسمبل والتي
قصر والأخرى قائمة في باريس ألله الغربي للنيل تجاه طيبة ألله ألغربي للنيل تجاه طيبة المسلوم على الشاطئ الغربي للنيل تجاه طيبة المسلوم المسلوم على الشاطئ الغربي النيل تجاه طيبة المسلوم المسلو	<ul> <li>أقام عددا من المسلات ما زالت إحداها بالأ</li> <li>أتم بهو الأعمدة في معبد الكرنك</li> </ul>
<ul> <li>هزم الليبيين عند وادى النطرون</li> <li>وب البحر المتوسط برياً عند رفح وبحرياً عند مصب النيل الغربى</li> </ul>	رمسيس الثالث ① المؤسس الحقيقي للأسرة العشرين ② آخر الفراعثة العظام ④ نجح في هزيمة شع
نيقيين للدوران حول أفريقيا استغرقت ثلاث سنوات ونجحت في ذلك	نخاو الثانى ① أعاد حفر قناة سيزوستريس ② أرسل بعثة من الفر
	عمرو بن العاص نجح في فتح مصر عام ١٤١ م / ٢١ هـ
	السؤال الأول / بم تفسر؟
) الموقع ③ المناخ ④ الموارد الطبيعية الإنسان للكتابة	) عوامل قيام الحضارة المصرية القديمة ؟ ① <mark>نهر النيل</mark> ) تسمية عصور ما قبل التاريخ بهذا الاسم ؟ للم لأنها <mark>تسبق معرفة ا</mark>
<u>9</u>	) عاش المصرى القديم في العصر الحجرى القديم حياة غير مستقرة
يد الحيوانات حيث عم ② اكتشف النار واستخدمها في أغراض مختلفة	ر لأنه كان دائم التنقل فوق الهضاب من أجل جمع البذور والثمار وص
	) سكن <u>الكهوف</u> ل :- → (الطهي - الإضاءة - إبعاد الحيوانات المفترسة عن مسكنه -
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	) أهمية اكتشاف النار؟ للم استخدمها المصرى القديم في طهى الطع
بعضها البعض مثل:- ← حجر الصوان	) كيف اكتشف الإنسان النار؟ لله عن طريق احتكاك الأحجار الصلبة
اء حرداء و خات وي النباتات و هجر تها الحروانات	) هبوط الإنسان المصرى القديم من الهضبة إلى الوادى ؟ ، لأن الهضاب حل بها الجفاف بعد أن قلت الأمطار وتحولت إلى صحر
اع جرداع وحت من النبات وهجرتها العيوات	، ذن الهضاب عن بها الجعاف بعد ال قلك الأمصار وتحولك إلى صحر ) عاش المصرى القديم في العصر الحجري الحديث حياة مستقرة ؟
	ر بعد أن نزل من الهضاب إلى وادى النيل بحثًا عن الماء حيث ج
	) عرف <u>الزراعة وإنتاج الحبوب مثل :-</u> → <i>(القمح والشعير والكتان)</i>
<ul> <li>اقام مسكنه من البوص و الطين (الأكواخ) و ظهرت القرى</li> </ul>	) اهتم بتربية الحيوانات مثل :- ← الماشية والأغنام والماعز

5 صنع الأوانى الفخارية والنسيج والملابس من الكتان

4 أقام المقابر لدفن الموتى

 ٨) أهمية الزراعة عند المصرى القديم ؟ • ساعدته على الاستقرار بدلاً من التنقل ٩) تمكن المصريون من السير بخطى سريعة نحو التطور في العصر النحاسي ؟ لل الأنه كان أكثر استقراراً

١٠) عاش المصرى القديم في العصر النحاسي حياة أكثر استقرار على ضفتي نهر النيل ؟ و ظهرت عبادات تقديس بعض الحيوانات

1 سار بخطى سريعة نحو التطور الحضاري

استخرج النحاس والبرونز والذهب وكان النحاس أوسع انتشارا في شبه جزيرة سيناء

 تطورت صناعة النسيج والأخشاب والأوانى الفخارية المختلفة صنع الأدوات من المعادن والحجارة والخشب والعاج

و بنى مسكنه من الطوب اللبن بدلا من الطين والبوص وفرشه بالحصير المصنوع من نبات البردى

🕡 استُخدم الأسرة الخشبية غير المرتفعة وصنع الوسائد من القماش والجلد المحشو بالقش

أقام المساكن وظهرت القرى

أ/ محمد ناصر الهراوى

هو تمثال على هيئة أسد له رأس إنسان

عبلغ طوله اکثر من ۵۷ متر وارتفاعه حوالی ۲۰متر

للصف الأول الإعدادي سسلة الناصر في التاريخ ٣٤) يعتبر عهد الملك منكاورع أكثر حرية من عهد أبية وجده ؟ لل لأن الشعب مارس شعائره الدينية بحُرية تامة لم يعدها من قبل ٣٥) معابد الإله رع كانت مكشوفة ؟ لله لتؤدي الطقوس والشمس مشرقة في وضح النهار ٣٦) انهيار وسقوط الدولة القديمة ؟ ضعف هيبة الملوك خاصة في النصف الأخير من عهد الأسرة السادسة زيادة نفوذ حكام الأقاليم انعدام العدالة وانتشار الفتن انهيار سلطة الحكومة المركزية 📵 تفكك وحدة البلاد السياسية ٣٧) ما هي أعمال أسرة أهناسيا ؟ أو/كان لأسرة أهناسيا دورا عظيما ومشرفا في عصر الاضمحلال الأول؟ اعادة الاستقرار للبلاد أسست الأسرتان التاسعة والعاشرة 🕕 تميز عهدهما بالازدهار والرخاء استطاعت بسط نفوذها على الدلتا وعلى إقليم مصر الوسطى قاموا بطرد الآسيويين من البلاد ٣٨) ما هي أعمال حكام طيبة ؟ 🕕 دخل الأسبويين في منافسة قوية مع حكام طبية إعادة الوحدة الوطنية للبلاد انجحوا في القضاء على الأسرة العاشرة في أهناسيا أقاموا الأسرة الحادية عشر وبدأ عصر الدولة الوسطى ٣٩) يعتبر عصر الدولة الوسطى العصر الذهبي لمصر حفر قناة سيزوستريس النهوض بالزراعة والصناعة والتجارة 🕃 تشغيل المناجم والمحاجر تقدم الفنون والعمارة والإداب ٠٤) يطلق على عصر الدولة الوسطى عصر الرخاء الاقتصادى ؟ € بسبب: - - • • اهتمام ملوك الدولة الوسطى باستثمار موارد مصر الطبيعية للنهوض بالبلاد إقامة العديد من المشروعات التي نهضت بالبلاد نهضة شاملة في مختلف المجالات 1 ٤) كيف تولى أمنمحات الأول حكم مصر ؟ • كان وزيراً لأخر ملوك الأسرة الحادية عشرة ♦ لما مات الملك دون وريث أعلن نفسه ملكاً على مصر حوالي عام ٢٠٠٠ق. م ٢٤) زيادة النشاط التجارى بين مصر وجزر البحر المتوسط ؟ لله بسبب حفر قناة سيزوستريس ٤٣) لقب أمنمحات الثالث بأحد الملوك العظام ؟ / أو ما هي أعمال أمنمحات الثالث ؟ 🕕 حرص على النهوض بالبلاد في مختلف المجالات و اقام سد اللاهون للاستفادة منه في تنظيم شئون الري والتوسع في الزراعة 3 اهتم بشئون الرى فأقام مقياساً للنيل عند قلعة سمنة عند الجندل الثاني جنوب مصر لتحديد المساحات المنزرعة وتقدير الضرائب **4**صاحب معبد اللابرنت "قصر التيه" وهو معبد ضخم متعدد الحجرات والردهات وعدد حجراته ٢٠٠٠ حجرة ترجع شهرة أمنمحات الثالث إلى بناء هرمه الشهير في هوارة بالفيوم ٤٤) يعتبر عصر الملك أمنمحات الثالث العصر الذهبي للفلاح؟ ازدهار الزراعة في عصر أمنمحات الثالث؟ 🥿 لأن الملك أمنمحات الثالث وجه اهتمامه للتنميه الزراعية فأقام 🏕 🧿 مقياسا للنيل لتحديد المساحات المنزرعة وتقدير الضرائب 🕕 سد اللاهون لتنظيم شئون الري والتوسع في الزراعة ٥٤) أقام أمنمحات الثالث مقياساً للنيل عند الجندل الثاني ؟ ❶ لتحديد المسلحات المنزرعة تقدير الضرائب ٤٦) إقامة أمنمحات الثالث سد اللاهون ؟ لله لتنظيم شئون الرى والتوسع في الزراعة ٤٧) لماذا سمى قصر التيه بهذا الاسم؟ لله لأنه كان من الصعب على الزائر الخروج من المعبد بعد دخوله نظرا لكثرة حجراته وردهاته ٨٤) انهيار وضعف وسقوط الدولة الوسطى ؟ / أو انتهاء عصر الرخاء الاقتصادى ؟ 🕕 ضعف الملوك الذين جاءوا بعد أمنمحات الثالث سقوط مصر في يد الهكسوس الصراع بين حكام الأقاليم أنفسهم وبينهم وبين القصر الفرعوني من ناحية أخرى المرعوني من ناحية أخرى المراء ٩٤) أطلق المصريون على الهكسوس اسم الملوك الرعاة ؟ للى لأنهم اغتصبوا بلادهم دون وجه حق • ٥) احتلال الهكسوس لمصر والاستيلاء عليها بسهولة ؟ أو/ ما هي العوامل التي ساعدت الهكسوس على غزو مصر واحتلالها ؟ النزاع بین الحکام علی الحکم ضعف البلاد وانتشار الفوضى والاضطرابات 4 استخدام العجلات الحربية ۵ كثرة أعداد الهكسوس وتفوقهم الحربي ١٥) كره المصريين للهكسوس ؟ قاموا بنهب الممتلكات وتخريب المعابد فرضوا عليهم الضرائب 🕕 عاملوا المصريين معاملة سيئة ٥٢) بناء الهكسوس القلاع والحصون وتوزيع قوتهم الحربية في البلاد ؟ لله حتى يمنعوا المصريين من القيام بأي ثورة ضدهم توزيع قوتهم الحربية ٥٣) نجاح الهكسوس في السيطرة على مصر ؟ • بنوا القلاع والحصون ٤٥) تأثر الهكسوس بالحضارة المصرية ؟/ أو حاول الهكسوس التقرب من المصريين لبسوا ملابس المصريين وقلدو هم في كل شئ تلقب ملوكهم بألقاب الفراعنة اللغة المصرية المصرية اعتنقوا دیانة المصریین القدماء

أ محمد تاصر الهراوي

صمموا على طردهم من مصر

٥٥) موقف المصريين القدماء من الهكسوس ؟ 🛈 لم يطمئن المصريين للهكسوس

الم ينخدعوا بتلك المعاملة وظلوا ينظرون إليهم نظرة الكراهية والاحتقار

<u>01095545154</u>

تلقبت بألقاب الملوك وتزينت بزيهم في الحفلات الرسمية

٦١) تميز عصر حتشبسوت بالتشييد والبناء ؟ للح لأنها أقامت مسلتين في معبد الكرنك ومعبد الدير البحري غرب الأقصر ٦٢) إرسال حتشبسوت رحلتين إلى بلاد بونت ؟ لله لجلب البخور والعاج والأحجار الكريمة والأخشاب وجلد الأسود والفهود

٦٣) تميز عصر حتشبسوت بالرخاء والسلام ؟

للج لأن الملكة حتشبسوت لم تكن تميل الى الحروب بينما اهتمت بالتشييد والبناء وإقامة علاقات تجارية مع الدول المجاورة

٢٤) تعد أعمال تحتمس الثالث مفخرة يعتز بها كل مصرى ؟ لله لأنه كان من أقدر الملوك في مجالي الحرب والإدارة على مر التاريخ ٥٦) يعتبر تحتمس الثالث من أقدر ملوك مصر في مجال الإدارة؟

أحضر أبناء الأقاليم الأسيوية ليعلمهم في مصر حتى يشبوا على الولاء والطاعة لمصر

وطد علاقته بملوك وحكام البلاد المجاورة

كسب الأمراء الآسيويين مما ساعد على تماسك إمبراطوريته ونشر الثقافة المصرية في بلادهم

٦٦) يعتبر تحتمس الثالث من أقدر ملوك مصر في مجال الحرب ؟ ❶ أول من قسم الجيش إلى قلب وجناحين

ô ثبت حكم مصر في بلاد النوبة وطد نفوذ مصر في فلسطين وسوريا بعد ١٦ حملة عسكرية

و انشأ أسطولاً قوياً فرض به سيطرته على جزر البحر المتوسط وساحل فينيقيا (لبنان حاليا)

٦٧) اختلفت اهتمامات إخناتون عن بقية الملوك الذين سبقوه ؟

🕕 لم يهتم بأمور السياسة والحروب ولكنه انشغل بأمور الدين والعبادة

 أول من قام بثورة دينية حيث نادى بعبادة إله واحد سماه (آتون) ورمز له بقرص الشمس الذى تخرج منه أشعة الشمس تنتهى بأيد أدمية توزع الخير على الناس في الأرض

3 غير اسمه من أمنحتب الرابع إلى إخناتون أى المخلص لآتون

قام ببناء مدينة جديدة سماها أخيتاتون واتخذها عاصمة له بدلا من طيبة

٦٨) ثورة كهنة آمون والآلهة الأخرى ضد اخناتون ؟ للح لأنه دعا لعبادة إله واحد سماه آتون

٦٩) لم تستمر ديانة أمنحتب الرابع بعد وفاته ؟ لله لأنها كانت مرتبطة بوجود صاحبها اختاتون

٧٠) يحتل اسم إخناتون مكانا بارزا بين المفكرين ؟ لله لأن ما نادى به فكرة التوحيد كان بمثابة ثورة دينية

٧١) شهرة الملك توت عنخ أمون ؟

🕕 يعتبر أشهر ملوك الدولة الحديثة رغم ضعفه وموته صغيراً ترجع شهرته إلى اكتشاف مقبرته عام ۲۲۹۱م

تدل محتوياتها على عظمة الفن المصرى القديم من رقى وتقدم والذي أبهر العالم كله

٧٢) سمى عصر رمسيس الثاني بعصر الإمبراطورية الثانية ؟

للِّ لأنه عمل على إحياء النفوذ المصرى في بلاد الشام بعد أن ضعف هناك عقب قيام ثورة اخناتون الدينية ٧٣) ما هي أهم أعمال رمسيس الثاني الخارجية *(الحربية)* ؟

🕕 أعاد النفوذ المصرى إلى بلاد الشام بعد أن قل عقب ثورة إخناتون الدينية

خاض معارك ضد الحيثيين استمرت ٥ ا عام أشهر ها معركة قادش

❸ وقع معاهدة قادش مع الحيثيين والتي تعتبر أقدم معاهدة سلام دولية عرفها التاريخ

٧٥) ما هي أعمال رمسيس الثالث ؟/ أو يعتبر رمسيس الثالث آخر الفراعنة العظام ؟ • زال خطرا عن مصر لا يقل شدة عن خطر الهكسوس مثل: → (شعوب البحر المتوسط - الليبيين) هزم شعوب البحر المتوسط (برياً عند رفح) ، (بحرياً عند مصب نهر النيل الغربي) قوات الليبيين اللذين هاجموا حدود مصر الغربية وانتصر عليهم عند وادى النطرون ٧٦) انهيار وسقوط الدولة الحديثة ؟ ازدیاد نفوذ کهنة آمون حتی اغتصب أحدهم العرش ≥ بسبب ← 1 تولى الحكم ملوك ضعاف بعد موت رمسيس الثالث ٧٧) اهتمام إبسماتيك الأول بتكوين جيش قوى ؟ 🕕 ضعف البلاد خضوع مصر للتدخل الأجنبي طرد الأشوريين من مصر ٧٨) ما هي أهم أعمال إبسماتيك الأول ؟ نجح في طرد الآشوريين من مصر كون جيش قوى واعتمد فيه على الجنود المرتزقة اسس الأسرة الـ ٢٦ عمل على تنمية التجارة الخارجية مع المدن الفينيقية ضم اقلیم منف نحکمه ٧٩) أعمال نخاو الثاني ؟ 🕕 أعاد حفر قناة سيزوستريس أرسل بعثة من الفينيقيين للدوران حول أفريقيا استغرقت ثلاث سنوات ونجحت في ذلك ٨٠) انتهاء عصر النهضة المصرية عام ٢٥ ق. م ؟ ح بسبب ← • غزو الفرس لمصر عام ٢٥ ق. م وقضاءهم على الأسرة الـ ٢٦ استمروا يحكمون البلاد حتى الأسرة الثلاثين تعاقب على حكم مصر بعد الفرس كلا من اليونانيون ثم البطالمة ثم الرومان 4 جاء الفتح الإسلامي لمصر على يد القائد عمرو بن العاص عام ١٤١ م / ٢١هـ ٨١) ما هي عوامل قيام الحضارة المصرية القديمة ؟ 🔞 الموقع الممتاز الذي ساعد على تقدم التجارة المناخ المعتدل 🕕 نهر النيل الذي ساعد في زراعة الأرض وتعميرها 🐠 الطبيعة الغنية بمواردها المتنوعة الإنسان المصرى المحب لبلده ووطنه ٨٢) ما هي مظاهر الحضارة المصرية القديمة ؟ لله حياة سياسية - حياة دينية - حياة اقتصادية - حياة اجتماعية - حياة ثقافية ٨٣) تحقق لمصر القوة والرخاء على مر العصور ؟ ❶ ظهرت مصر منذ فجر التاريخ كدولة قوية تسير على نظام حكم ثابت حقق لها القوة والرخاء بدأ الحكم بحكام الأقاليم وانتهى بقيام نظام ملكى شمل كل البلاد ٨٤) تقديس المصريين القدماء للفرعون ؟ / أو يطلق على فرعون صاحب النقوذ المطلق ؟ 🕕 حيث كانوا يعتقدون بفكرة الملك المقدس الذي يدير شئون البلاد بأمر مقدس وهو صاحب النفوذ المطلق عجمع في يده كل السلطات الدينية والدنيوية التي تمكنه من القيام بواجباته كان رمز وحدة البلاد ويجب على الناس طاعته ٥٥) ما هي أهم واجبات أو (مهام) الفرعون (الملك) ؟ الدفاع عن مصر
 حماية حدودها من الأعداء تأمین وسائل الحیاة الکریمة لهم اقامة العدل بين الناس ٨٦) ماهي الوظائف التي يقوم بها فرعون ؟ • الدفاع عن البلاد قيادة الجيش المعتدین عن البلاد تأمين وسائل الحياة الكريمة لهم إقامة العدل بين الناس ٨٧) أهمية منصب الوزير ؟ للى كان الملك يسنده إلى أحد أبنائه أو أحد أفراد الأسرة المالكة ٨٨) نشأة وظيفة الوزير؟ أو اتخذ الفرعون وزيرا لمساعدته؟ للى بسبب تزايد أعباء ومهام الملك وصعوبة أشرافه على شئون البلاد ٨٩) ما هي مهام الوزير في مصر القديمة ؟ التقارير إلى الملك يرأس الإدارة المركزية 🕕 يعاون الملك في تنظيم شئون البلاد ٩٠) ما أهم الشروط أو (السمات) الواجب توافرها في اختيار الوزير؟ 6 الخبرة الواسعة الحكمة 4 الخلق الطيب 🛭 العدل 🕕 حسن السيرة 🕢 حسن تصريف الأمور ٩١) أهمية وظيفة الكاتب ؟ أو/ كانت وظيفة الكاتب من أهم وظائف مصر الفرعونية ؟ 🕕 ينظر إلى صاحبها نظرة احترام وتقدير وذلك لأنه كان يتم اختيارهم من بين المتعلمين كان النابغين منهم يرقون إلى المناصب العليا في الدولة ٩٢) ما هي المناصب التي كان يتولاها النابغون من الكتاب ؟ لله مدير إدارة وحاكم إقليم وأمين الملك أ/ محمد تاصر الهراوي **101095545154** 19

سلسلة الناصر في التاريخ

أتم بهو الأعمدة في معبد الكرنك

٧٤) ما هي أعمال رمسيس الثاني الداخلية (المعمارية) ؟

🕕 شيد ستة معابد أشهرها معبدا أبوسمبل والتي أنقذتها منظمة اليونسكو من مياه السد العالى

 أقام عدد من المسلات ما زالت إحداها بالأقصر والأخرى قائمة في باريس (عاصمة فرنسا)

للصف الأول الإعدادي

الني معبد الرمسيوم على الشاطئ الغربي للنيل تجاه طيبة

۱۱۰) تعدد مجالات الحياة الاقتصادية في مصر الفرعونية ؟ لله حيث أن المصريين القدماء مارسوا الزراعة ورعوا الماشية واستمتعوا بصيد البر والبحر ونهضوا بالصناعة والتجارة

يجري فيها نيل فياض أخصب أرضها وملأها بالخيرات
 وجود الصحارى المليئة بمختلف الكنوز من ألوان الصخور والمعادن

أ/ محمد ناصر الهراوى ١٠ ٢٠ 01095545154

١٠٩) وهب الله مصر طبيعة جميلة غنية بمواردها الاقتصادية ؟

```
للصف الأول الإعدادي
                                                                             سلسلة الناصر في التاريخ
                                 ١١١) هيأ المصرى القديم نفسه للقيام بالزراعة ؟ أو/ اهتمام المصريين القدماء بشئون الري

    اهتم بشئون الرى ومراقبة النيل

    اقاموا المقاييس على النهر لمراقبة نهر النيل

    عفر الترع والقنوات وأنشأ الجسور لتنظيم الانتفاع بمياهه

    أقام السدود والخزانات لحجز المياه وتخزينها

                                                    ١١٢) اهتمام المصرى القديم بإقامة السدود ؟ لله لحجز المياه وتخزينها
                                                     ١١٣) قسم المصرى القديم السنة الزراعية الى ثلاث فصول متساوية ؟
                                  & أولا / فصل الفيضان :- ← تغمر فيه المياه الأرض من منتصف يونيو حتى منتصف أكتوبر
                                & ثانيا / فصل الزرع أو البذر :- ← تزرع فيه الأرض من منتصف أكتوبر حتى منتصف فبراير
                                   & ثالثًا / فصل الحصاد: - ← يتم فيه جنى المحصول من منتصف فبراير حتى منتصف يونيو
                                                        ١١٤) ما هي الأدوات التي استخدمها المصرى القديم في الزراعة ؟
                                                           ي استخدم المصرى القديم العديد من الأدوات الزراعية منها 🗗
                                               & أولا / المنجل: - ← يستخدم في قطع المحاصيل الزراعية في موسم الحصاد
                                                                  & ثانيا / الفأس: - ← يستخدم في تقليب التربة الزراعية
                                              & ثالثًا / آلة الشادوف: - ← يستخدم في رفع المياه إلى الأرض المرتفعة لريها
                                                                            ١١٥) أهمية نبات البردي في مصر القديمة ؟

    يتم استغلاله في صناعة القوارب - السلال - الحبال - الحصير

    پستخدم في صناعة الورق من البردي

                                                    ١١٦) اشتغل المصرى القديم بالتجارة منذ فجر التاريخ وضبط قواعدها ؟
                                                🕕 عرف نظام المقايضة ثم عرف عقود البيع والشراء والسجلات والإيصالات

    استخدم القوارب المصنوعة من المواد البردي في نقل البضائع
    استخدم الدواب (الخيول) في نقل الأشياء عبر الطرق البرية

      ١١٧) نشطت حركة التجارة الخارجية في مصر الفرعونية ؟ لله حيث كونت مصر علاقات تجارية مع بلاد فينيقيا (لبنان حاليا)
وبلاد بونت (الصومال حاليا) لجلب الأخشاب والبخور والجلود والعاج عن طريق السفن التي كانت تبحر بين البحرين الأحمر والمتوسط
                                                                    ۱۱۸) يعد عصر رمسيس الثاني عصر حرب وسلام ؟
                                            • عصر حرب :- → لأنه خاض معارك عديدة ضد الحيثيين أشهرها معركة قادش
```

② عصر سلام: - ← لأنه عقد أول معاهدة سلام دولية في التاريخ مع ملك الحيثيين

#### السؤال الثاني / ما النتائج المترتبة على ... ﴿

١) انتقال المصرى القديم من حياة الترحال إلى حياة الاستقرار على ضفاف نهر النيل؟ للج أدى ذلك إلى معرفته الزراعة والكتابة واستخراج المعادن فبدأ في بناء أول حضارة عرفتها البشرية ٢) إدراك المصري أن أساس التقدم والرقى هو السعى والعمل باجتهاد والتعاون مع الآخرين ؟

🕕 انتقل من حياة الترحال إلى حياة الاستقرار على ضفاف النيل عرف الزراعة والكتابة واستخراج المعادن

و بدأ يخطو في بناء أول حضارة عرفتها البشرية

٣) اكتشاف النار ؟ لله استخدمها المصرى القديم في طهى الطعام والإضاءة وإبعاد الحيوانات المفترسة

٤) جفاف الهضاب المصرية قديماً ؟ لله أدى ذلك إلى أن المصرى القديم هجرها ونزل إلى وادى النيل

٥) استقرار المصرى القديم في وادى النيل ؟

 افام مسكنه من البوص والطين (الأكواخ) وظهرت القرى أقام المقابر لدفن الموتى

 عرف الزراعة وإنتاج الحبوب مثل: - → القمح والشعير والكتان ❸ اهتم بتربية الحيوانات مثل: - → الماشية والأغنام والماعز

٦) تجمع عدد من الأسر في مكان واحد ؟ للى أدى ذلك إلى نشأة القرى

٧) اتساع القرى وكثرة عدد سكانها في مصر القديمة ؟ لله أدى ذلك إلى ظهور المدن

٨) حاجة المصريون إلى نظام يحفظ لهم حقوقهم ويعرفهم واجباتهم

ے أدى ذلك إلى ← 🛈 ظهور المدن

٩) نشأة القرى والمدن ؟ للى أدى ذلك إلى نشأة الأقاليم المستقلة

١٠) تحققت الوحدة الأولى بين أقاليم البلاد عام ٢٤٢٤ ق. م ؟

🕕 تكوين أول حكومة مركزية حكمت مصر

١١) اعتقاد المصريون القدماء في البعث والخلود ؟

ح أن تكون مقبرة للفرعون لذلك ← 1 اهتموا ببناء الأهرامات

تزوید المقابر بالطعام والشراب والأثاث

أ/ محمد ثاصر الهراوي

١٣) ازدياد نفوذ كهنة رع في أواخر الأسرة الرابعة أو في (مدينة هلبوبوليس)

اختاروا حاكم من بينهم

2 اتخذوا من أون هليوبوليس عاصمة لهم

تحنیط جثث موتاهم

4 نقش الرسوم والمناظر على جدران المقابر

١٢) عدالة الملك سنفرو واستقرار مصر في عهده ؟ لله أدى ذلك إلى حب المصريون له وأطلقوا عليه لقب الملك المحسن المحبوب

للم أدى ذلك إلى تولى كبيرهم أوسركاف حكم مصر وقيام الأسرة الخامسة

**101095545154** 

اعادة الاستقرار للبلاد	<ul> <li>أسست الأسرتان التاسعة والعاشرة</li> </ul>	<ul><li>آميز عهدهما بالازدهار والرخاء</li></ul>
ذها على الدلتا وعلى إقليم مصر الوسطى	استطاعت بسط نفق	<ul> <li>قاموا بطرد الأسيويين من البلاد</li> </ul>
ء والطاعة له	<u>لأقاليم ؟</u> لكم أدى ذلك إلى <u>تقديمهم الولا</u>	١٦) احتفاظ أمنمحات الأول بعلاقات ودية مع حكام ١١
🖸 احتلال الآسيويين مصر	ى ؟ 🕕 سقوط الدولة القديمة	١٧) ضعف وانهيار مصر في عصر الاضمحلال الأول
<ul> <li>بدایة عصر الدولة الوسطى</li> </ul>	و إعادة الوحدة الوطنية	1 / ) ظهور حكام طيبة ؟ • إسقاط الأسرة العاشرة
<u> </u>		19 نقل أمنمحات الأول العاصمة من طيبة إلى أثيت تا
<ul> <li>صد غارات الآسيويين والليبيين</li> </ul>	<u>. 83</u>	<ul> <li>أون سيطرته على البلاد في الشمال والجنوب</li> </ul>
	and the state of t	Volley operation to the second
سوريم وجرر البحر المتوسط	<u> </u>	٢٠) حفر قناة سيزوستريس ؟ لله زيادة النشاط التج
-		مثل: - → (كريت وقبرص) وبلاد بونت (الصومال) مثل: وينت (الصومال)
		٢١) إنشاء سنوسرت الثالث قلعتي سمنة وقمنة ؟ لا
<u>هي الزراعة</u>	Walter Control of the	٢٢) إقامة أمنمحات الثالث سد اللاهون ؟ لله للاستة
	<ul> <li>انهيار وسقوط الدولة الوسطى</li> </ul>	٢٢) ضعف الملوك الذين جاءوا بعد أمنمحات الثالث
<ul> <li>وقوع البلاد فريسة في يد الهكسوس</li> </ul>	قصر الفرعوني	<ul> <li>الصراع بين حكام الأقاليم أنفسهم وبينهم وبين الف</li> </ul>
هکسوس مصر	حلال الثاني ؟ لله أدى ذلك إلى احتلال الـ	٢٤) انتشار الفوضى والاضطرابات في عصر الاضم
<del> </del>		٢٥) استخدام الهكسوس العجلات الحربية ؟ للم أدى
	<u> </u>	٢٦) إساءة الهكسوس معاملة المصريين ?
쥥 قيام حركة الكفاح ضدهم	<ul> <li>نمو الروح الوطنية بينهم</li> </ul>	<ul> <li>عراهية المصريين للهكسوس</li> </ul>
		٢٧) تكوين أحمس جيش وزوده بالعجلات الحربية °
ين وعردا عم س معر	_ ج ادی دت ہی استورہ حی الهسو	Accompany
The HITCH Comments		٢٨) انتصار أحمس على الهكسوس ؟
بدأ عصر جديد هو عصر الدولة الحديثة	. /	<ul> <li>طرده للهكسوس خارج البلاد وعودته إلى وطنه المرادة المرادة</li></ul>
ا ملابس المصريين وقلدوهم في كل شئ	ملوكهم بالقاب القراعية	<ul> <li>٢٩) تأثر الهكسوس بالحضارة المصرية ؟ ① تلقب</li> </ul>
<ul> <li>اعتنقوا ديانة المصريين القدماء</li> </ul>		<ul> <li>تكلموا اللغة المصرية</li> </ul>
		٣٠) اهتمام ملوك الدولة الحديثة باتساع ملكهم ؟
	عديدة	<u>ه</u> أدى ذلك إلى أنهم ← <b>① خاضوا</b> معارك عسكرية
كونوا أول إمبراطورية خارج حدود مصر	3 3	<ul> <li>حققوا انتصارات رائعة على أعدائهم</li> </ul>
طيد نفوذ حكم مصر في بلاد الشام	سطین وسوریا ؟ لام ترتب علی ذلك <u>تو</u>	٣١) قيام تحتمس الثالث بـ ١٦ حملة عسكرية في فلا
البحر المتوسط وفينيقيا	أدى ذلك إلى فرض سيطرته على جزر	٣٢) إنشاء تحتمس الثالث أسطولاً قويا لمصر ؟ للم
		٣٢) كسب تحتمس الثالث الامراء الآسيويين ؟ لله أ
كهنة آمون والآلهة الأخرى ضده	خناتون الدينية ؟ للي أدى ذلك إلى ثورة	٣٤) دعوة أمنحتب الرابع إلى التوحيد ؟ / أو تورة إ
		٣٥) غزو الفرس لمصر عام ٥٢٥ ق. م ؟ الله القض
ليم شئون البلاد	<i>اُدی ذلك <mark>آلی اتخاذہ و ز</mark>یر</i> اً بعاو ن <mark>ہ فی تنف</mark>	٣٦) زيادة مسئوليات الملك في مصر القديمة ؟ للي أ
1.	5 : 5 : 5 :	٣٧) تولى توت عنَّخ آمون حكم البلاد ؟
<ul><li>اکتشاف مقبرته کاملة عام ۱۹۲۲ م</li></ul>	<ul> <li>ازدیاد نفوذ کهنة الإله آمون</li> </ul>	1 أعاد عاصمة البلاد إلى طيبة مرة أخرى
<u> </u>		٣/ عقد رمسيس الثاني معاهدة سلام مع ملك الحيثيير
عاملاة الملاقات المدينة بين البادية	· / (200 100 100) / (31 · C	
اعادة العلاقات الودية بين البلدين 🗸	*171 . 1 .	<ul> <li>وقف الحرب بين رمسيس الثاني والحيثيين</li> </ul>
		<ul> <li>۵ مساعدة كل طرف للآخر في حالة تعرضه لهجوم</li> <li>٥ مساعدة كل طرف للآخر في حالة تعرضه لهجوم</li> </ul>
		٣٩) تدهور أحوال البلاد السياسية والاقتصادية والثقاف
		لى أدى ذلك إلى خضوع البلاد للنفوذ الأجنبي والأطم
		<ul> <li>٤) أهمية منصب الوزير ؟ للح كان الملك يسنده إلم</li> </ul>
		ا ٤) طمع المعتدين في ثروات البلاد وخيراتها ؟ لله
		٤٢) إنشاء أسطول بحرى في مصر الفرعونية ؟ 🛈
		٤٢) ارتفاع شأن أى مدينة أو إقليم في مصر القديمة
ية	للب أدى ذلك إلى تنوع الصناعات المصر	٤٤) تنوع الخامات الطبيعية في مصر الفرعونية ؟ ا
up		٤٤) جريان نهر النيل في أرض مصر ؟
2	ء على ضفاف النيل حيث علمهم الزراعا	ع ترتب على ذلك ← 1 استقرار المصريين القدماء
. الأول في نقل البضائع من مدينة لأخري		<ul> <li>استفادوا من میاهه فی شئون الری</li> </ul>
01095545154	a [	أ/ محمد تاصر الهراوي

منسنة الناصر في التاريخ

١٥) ظهور أسرة أهناسيا في عصر الاضمحلال الأول ؟

٤ ١) سعى حكام الأقاليم الانفصال والاستقلال عن فرعون ؟ ◘ تفكك وحدة البلاد السياسية

للصف الأول الإعدادي

انهيار سلطة الحكومة المركزية

### سلسلة الناصر في التاريخ للصف الأول الإعدادي

أهم المقارنات على منهج التاريخ

مملكة الجنوب	مملكة الشمال	وجه المقارنة
مملكة الجنوب	مملكة السنمال	وجه المفارية
<u>الوجه القبلي</u>	الوجه البحري	الموقع
الكاب حالياً شمال إدفو محافظة أسوان	تل الفراعين مركز دسوق محافظة كفر الشيخ	الموقع الآن
<u>بغن</u>	بوتو	العاصمة
التاج الأبيض	التاج الأحمر	لون التاج
زهرة اللوتس	نبات البردي	الشعار
ين - التاج المزدوج) أنشى النسر	ثعبان الكوبرا (تاج القط	المعبود

#### كيف تحققت الوحدة لمصر القديمة ؟

#### الوحدة الأولى لمصر القديمة

#### الوحدة الثانية لمصر القديمة

- 🕕 تحققت عندما انتصر الملك مينا على مملكة الشمال
- وحد مصر كلها شمالا وجنوبا فى مملكة واحدة عام ٢٠٠ ق. م وقام بتأسيس الأسرة الأولى
  - 3 عاصمتها → مدينة منف
- تحققت عندما تمكن أحد حكام أقاليم الوجه البحري أن يوحد أقاليم الدلتا في
  - مملكة واحدة عرفت بمملكة الشمال ﴿ الله عام ٢٤٢٤ق. م ولكن هذه الوحدة لم
    - ي المنت <u>الوحد</u> ومنت مصر مها حام ۱۰۰ على ما وعلى مده الو
      - عاصمتها → مدینة أون هلیوبولیس (عین شمس حالیا)

إدارة الحقول

إدارة القضاء

#### الإدارات العامة في مصر القديمة

إدارة الوثائق الملكية خاصة بالأوامر والمراسيم الملكية الخاصة بتعيين الوزراء وكبار الموظفين

إدارة النسخ والمحفوظات تختص بحفظ الوثائق والمحفوظات الأصلية

تهتم بكل شنون الزراعة من (رى - محاصيل)

إدارة الخزانة تختص بالحفاظ على موارد الدولة المالية

تشرف على المحاكم التي تحكم بين الناس

#### عواصم مصر القديمة

فی عهد	الموقع الأن	العاصمة
عاصمة مصر القديمة أثناء تحقيق الوحدة وعبد الناس فيها الشمس	عين شمس حاليا	أون هليوبوليس
عاصمة الدولة القديمة وموطن الملك مينا وكانت عاصمة لمصر في عصر الدولة الحديثة	الأقصر حاليا	طيبة
عاصمة الملك مينا في عهد الدولة القديمة لمصر الفرعونية وهي بين مملكة الشمال والجنوب	قرية ميت رهينة / مركز البدرشين / محافظة الجيزة	منف (قلعة الجدار الأبيض ، الميناء الجميل)
عاصمة الدولة الوسطى في عهد الملك أمنمحات الأول	جنوب منف بمحافظة الجيزة	أثيت تاوى
عاصمة الهكسوس في عصر الإضمحلال الثاني	صان الحجر بمحافظة الشرقية	أواريس
عاصمة الدولة الحديثة في عهد اختاتون وكان آتون الإله الرسمي للدولة ورمز له بقرص الشمس	تل العمارنة بمحافظة المنيا	أخيتاتــون

#### أهم التواريخ على منهج التاريخ

الحديث	التاريخ
معرفة <i>(اختراع)</i> الإنسان الكتابة	، ۳۳۵ ق. م
<u>تحقيق الوحدة للمرة الأولى على يد أحد حكام أقاليم الوجه البحرى وتكوين أول حكومة مركزية للبلاد</u>	۲۶۲۶ ق. م
تحقيق <u>الوحدة الثانية</u> على يد <u>الملك مينا (نارمر)</u> وهو مؤسس <u>الأسرة الأولى</u>	۳۲۰۰ ق. م

أ/ محمد ناصر الهراوي

سلسلة الناصر في التاريخ للصف الأول الإعدادي اكتشاف مقبرة توت عنخ أمون كاملة غزو الفرس لمصر ١ ٤ ٦م / ٢١هـ جاء الفتح الإسلامي لمصر على يد القائد الإسلامي عمرو بن العاص الأماكن يتم استخراج النحاس والذهب والبرونز في العصر النحاسي وفي عهد الملك سنفرو سيناء بناء هرمين للملك سنفرو هناك دهشور *(جنوب سقارة بالجيزة)* ازداد فيها نفوذ كهنة الإله رع يوجد بها معابد الأسرة الخامسة والتى تعرف بمعابد الشمس ابو صير ودهشور بالجيزة أهناسيا بمحافظة بنى سويف بسطت نفوذها على الدلتا وقامت بطرد الآسيويين من البلاد شيدهما الملك سنوسرت الثالث لتأمين حدود مصر الجنوبية تلعة سمنة وقمنة انتشرت فيها عبادة الإله أوزيريس في عصر الدولة الوسطى أبيدوس ملاحظات مهمة جدا جدا على منهج الجغرافيا والتاريخ ١) جاء في كتاب التدريبات ما إيجابيات وسلبيات موقع الأرض بالنسبة للشمس الايجابيات معروفة. فما رأيكم في سلبيات موقع الأرض من الشمس ؟ ج/ السلبيات هي الأشعة الشمسية تحمل طاقة وتختلف طاقتها بحسب طول موجتها ، فكلما زادت موجة الضوع كلما انخفضت طاقته معنى ذلك أن الأشعة فوق البنفسجية طاقتها عالية نسبيا ، ولذلك فهي ضارة لجلد الإنسان إذا تعرض إليها طويلا ٢) أكمل / ترتبط الكواكب بالجاذبية بـ النجوم وترتبط الأقمار بالجاذبية بـ الكواكب الكتاب (تدور الكواكب في مدارات محددة حول النجوم (الشمس) يرتبط القمر مع الأرض (الكوكب) بفعل الجاذبية ٣) أكمل سلسلة الكواكب الآتية بما يناسبها / عطارد ، الأرض ، المشترى ، أورانوس £) اختر الإجابة الصحيحة / يعتقد العلماء أنهم لا يعرفون من الكون ( ١٠% - ٢٠% - ٨٠% - <u>٩٠%</u> ) ٥) أكمل الفراغ في العبارة التالية كوكب الزهرة بالنسبة لكوكب الأرض مثل كوكب نبتون بالنسبة لكوكب أورانوس إذا كان أحمد يبلغ من العمر ٢٠ عاما على كوكب الأرض فإن عمره على <u>كوكب المشترى</u> هو <u>٥ أعوام بالقسمة / ٢٠ + ٢١ = ٥ أعوام</u> ٧) ما العلاقة بين النجوم والسدم ؟ ج/ يؤدى انفجار النجوم الى حدوث السدم ٨) هل عدد أقمار كوكب المشترى (١٧ ولا ٦٢) ؟ ج/ عدد الأقمار ١٧ قم ٩) تدور حول الشمس مجموعتين من الكواكب في مدارات بيضاوية (١٠) يعد المشتري أكبر جسم فضائي في المجموعة الشمسية (نجم الشمس) ١٢) جاذبية الأرض ليست قليلة مثل جاذبية القمر وليست كبيرة مثل جاذبية المشترى ١١) يدور كوكب الأرض حول الشمس في مدار ثابت ٤١) ما النتائج/ تقسيم الكرة الأرضية إلى ٣٦٠خط طول ؟ ❶ تستخدم في تحديد الزمن وفروق التوقيت تستخدم في تحديد موقع الأماكن على سطح الأرض ١٥) تتكون المجموعة الشمسية من الشمس ، وعدد من الكواكب ، والأقمار التي تتبعها

<mark>١٣)</mark> من الكواكب التي ترتفع بها الجاذبية عن كوكب الأرض هو (<u>كوكب المشتري)</u>

١٦) تقع مصر بين دائرتي عرض ٢٢ ، ٣١,٣٦ شمالا وبين خطي طول ٢٥ ، ٣٧ شرقا

١٧) ماذًا يحدث إذا / لم يكتشف المصرى القديم المعادن؟ ج/ لم يستطيع المصرى القديم صنع أداوته وأسلحته من المعادن وظلت أدواته مصنوعة من الحجر

(الاجابة خطأ) ١٨) هل الإجابة صحيحة / يعتبر أخناتون أصغر الحكام الذين حكموا مصر ؟

> ج/ يعتبر الملك بيبي الثاني أصغر الحكام الذين حكموا مصر وتولى الحكم وهو عنده ٦ سنين ١٩) حدد الجملة الغريبة عن السياق من بين هذه الجمل

ج/ سكن الكهوف - صنع أدواته من الحجر - <mark>زرع القمح والكتان</mark> - اكتشف النار - عاش حياة التنقل

٢٠) حدد الاسم الغير مناسب لمجموعته من بين هذه الأسماع ج/ خوفو - سنفرو - خفرع - <mark>زوسر</mark>

<u>٢١) أكمل سلسلة المدن الآتية بما يناسبها</u> ج/ بوتو ، تل الفراعين ، نخب ، الكاب ، ........ ، الأقصر ٢٢) علاقة أون بـ ٢٤٢٤ ق.م مثل علاقة منف بـ..... الإجابة هي ٣٢٠٠ ق. م

<u>٢٣) صوب الخطأ في العبارة السابقة /</u> اخترع المصرى القديم الكتابة عام <u>٣٣٥٠ م</u>

الإجابة هي اخترع المصرى القديم الكتابة عام ٣٣٥٠ ق. م

 ٢٤) أرسلت الملكة حتشبسوت رحلتيها البحرية إلى بلاد بونت ٢٥) أرسل نخاو بعثة بحرية للدوران حول أفريقيا استغرقت ٣ سنوات

٢٦) رتب الأحداث التاريخية من القديم إلى الحديث:-

\* طرد الهكسوس من مصر \* اكتشاف مقبرة توت عنخ أمون \* بعثة نخاو \* معركة مجدو \* غزو الفرس لمصر ۲) معركة مجدو ١) طرد الهكسوس من مصر ٣) معركة رفح

٤) بعثة نخاو ه) غزو الفرس لمصر

٦) اكتشاف مقبرة توت عنخ أمون

الإجابة هي (طيبة)

(الإجابة خطأ)







السؤال الأول: أكمل العبارات الآتية
١) مجرتنا من النوع وتعرف بأسم
٢) تدور الكواكب حول وتستمد منها و الكواكب حول
٣) من أهم أنواع المجرات و و
٤) أقرب الكواكب للشمس
٥) يسمى كوكب الزهرة بـ بينما يسمى المريخ بـ
٦) تمتد مصر بین دائرتی عرض و فتشتغل
دوائر عرض وخطى شرقاً و يمر في أقصى
جنوبها
٧) الأرض منبعجة عند ومفلطحه عند
<ul> <li>٨) يبلغ طول القطر القطبى</li></ul>
ويبلغ طوله
•
السؤال الثاني: من أكون ؟
١- غلافي غازي متماسك لا يمكن إختراقه ويعرف بتوأم الأرض . ()
٢- لونى أحمر وتربتى غنية بأكاسيد الحديد . (
٣- أعرف بالكوكب الأزرق وأبدو كالماسة الزرقاء وأشع ضوءاً خافتاً.
()
٤- أنا أقرب كوكب إلى الشمس ، لذا فأنا أدور حولها في مدة أقصر من أي كوكب أخر .
()
٥- جسم صلب يحترق جزئياً عند إحتكاكه بالغلاف الجوى . (



٦- أجسام معتمة ولا تشع ضوءاً ولا حرارة تعكس ضوء الشمس الساقط عليها .
()
٧- تجمعات كبيرة من النجوم المختلفة الأحجام والأشكال والأنواع. ()
٨- أنصاف دوائر تبدأ من القطب الشمالي وتنتهي عند القطب الجنوبي وعددها ٣٦٠ خط
()
٩- دوائر وهمية غير متساوية تحيط بالكرة الأرضية وعددها ١٨٠ دائرة.
()
٠١٠ خط الطول الرئيسي ودرجته صفر . (
١١- دائرة العرض الرئيسية ودرجتها صفر.

#### السوال الثالث: بم تفسر .... ؟

- ١) اختلاف ألوان النجوم في الفضاء.
- ٢) تسمى مجرتنا بالدرب اللبنى أو سكة التبانة .
- ٣) يبدو لنا القمر جسمًا مضيئاً على الرغم من أنه جسم معتم.
  - ٤) يسمى كوكب الزهرة بتوأم الأرض.
    - ٥) يسمى المريخ بالكوكب الأحمر .
  - ٦) كوكب الأرض يعرف بالكوكب المائى .
  - ٧) أهمية خطوط الطول ودوائر العرض.
  - ٨) الأجزاء الشرقية تسبق الأجزاء الغربية في التوقيت.

#### السؤال الرابع: ماذ ا يحدث ... ؟

- ١) إذا كانت الأرض مسطحة ؟
- ٢) لو لم يقم العلماء برسم خطوط الطول ودوائر العرض ؟
  - ٣) إذا كانت الأرض ثابتة ؟





#### السؤال الخامس: ما النتائج المترتبة على .... ؟

- ١) زيادة طول القطر الإستوائي عن القطر القطبي ؟
  - ٢) الشكل الكروى للأرض ؟
    - ٣) أنفجار النجوم ؟
- ٤) احتكاك الأجسام الفضائية بالغلاف الجوى للأرض؟
  - ٥) قرب كوكب عطارد من نجم الشمس ؟
    - ٦) يعد كوكب نبتون عن نجم الشمس ؟

#### السؤال السادس: اكتب ما تدل عليه الأرقام التالية:

٦٦,٥ شمالاً	(٤)
ر ۲۳٫۵ شمالاً	(7)
, فر	(1)
م. ۲۳٫۰ جـ	(٣)
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
2 Jun 11,5	<u>•)</u>

	•	•	-			-	•	-	-	•	-		•	-	-	١
															-	۲
															-	
															-	
															_	c





## ثانياً: الناريخ

		السوال الأول: الكمل العبارات الأثيه
		١) يشمل العصر العتيق الأسرتين و
		٢) سكن الإنسان في العصر الحجرى القديم .
		<ul> <li>٣) عرف الإنسان الزراعة في العصر</li> </ul>
		٤) تحققت الوحدة الثانية على يد الملك
		٥) يبدأ عصر الدولة القديمة بالأسرة وتنتهى بالأسرة
		٦) أنشأ الملك زوسر الهرم بسقاره .
		٧) أطلق أوسركاف على نفسه لقب
	. م	<ul> <li>٨) أعلن الملك أمنمحات الأول نفسه ملكاً على البلاد عام</li> </ul>
		٩) عاصمة مصر في عصر الدولة الوسطى هي
		١٠) قام الملك بحفر قناة سيزوستريس .
		السوال الثانى : ضع علامة ( $$ ) أو ( $\times$ ) :
(	)	١- اكتشف الإنسان النار في العصر العتيق .
(	)	٢- قامت الوحدة الأولى عام ٢٤٢٤ ق . م وكانت عاصمتها أون هليوبوليس
(	)	٣- كانت عاصمة مملكة الشمال (بوتو) وعاصمة مملكة الجنوب (نخب).
(	)	٤- يعتبر الهرم الأكبر إحدى عجائب الدنيا السبع .
(	)	٥- إحترم الهكسوس معتقدات وعادات المصريين.
(	)	٦- قاد أمراء الأسرة السابعة عشر الكفاح المسلح ضد الهكسوس.
(	)	٧- أنشأ أمنمحات الثالث قلعتي سمنة وقمنة .





#### السوال الثالث: بم تفسر ..؟

- ١) أهمية الزراعة في مصر القديمة.
- ٢) بقاء الأثار المصرية القديمة المنتشرة في الصحارى.
  - ٣) أهمية اكتشاف النار
  - ٤) تسمية عصر الدولة القديمة بعصر بناة الأهرام.
    - ٥) ضعف وإنهيار الدولة القديمة .
    - ٦) أطلق أوسركاف على نفسه ابن الإله رع.
      - ٧) معابد الإله رع كانت مكشوفة .
- ٨) يعتبر عصر الدولة الوسطى عصراً ذهبياً لمصر الفرعونية .
- أو يعتبر عصر الدولة الوسطى عصر الرخاء الاقتصادى .
- ٩) أهمية كلا من مقياس النيل وسد اللاهون اللذان أقامهما أمنمحات الثالث
  - ١٠) إحتلال الهكسوس لمصر .
  - ١١) تشيد سنوسرت الثالث قلعتى قمنة وسمنة .
    - ١٢) كراهية المصريين القدماء للهكسوس.

#### السؤال الرابع: ماذا كان يحدث إذا .....؟

- ١) لم يعرف المصرى القديم صناعة المعادن ؟
- ٢) كان الملك بيبي الثاني من الملوك الأقوياء ؟
- ٣) لم يعتقد المصريون القدماء في البعث والخلود ؟
- ٤) فشل أمراء طيبة في تطوير أسلحة الجيش المصرى ؟

#### السؤال الخامس: ما النتائج المترتبة على كل من ....؟

- ١) ضعف الملوك بعد أمنمحات الثالث ؟
- ٢) إساءة الهكسوس معاملة المصريين ؟





#### السؤال السادس: لمن تنسب الأعمال الآتية ....؟

()	١- قام بتوحيد البلاد عام ٣٢٠٠ ق . م ولبس التاج المزدوج .
لفنون والطب والكيمياء	٢- وزير أشرف على بناء هرم سقاره المدرج جعله المصريون إله ا
()	
()	٣- لقب بالملك المحسن المحبوب وهو مؤسس الاسرة الرابعة .
()	٤- حفر قناة تصل بين البحرين الأحمر والمتوسط عن طرق النيل.
()	٥- زوجة وفيه ضحت بزوجها وابنها في سبيل تحرير مصر .
()	٦- نقل العاصمة في طيبة إلى أثيت تاوى .
()	٧- أقام سد اللاهون وشيد معبد اللابرنت الضخم (قصر التيه).
()	$\lambda$ - مارس الشعب شعائره الدينية بحرية في عهده .







أولا: الجغرافيا

#### السؤال الأول: أكمل العبارات الآتية

- ١) مجرتنا من النوع الحلزوني وتعرف بأسم سكة التبانة (الدرب اللبني)
  - ٢) تدو الكواكب حول النجوم وتستمد منها الضوع و الحرارة
  - ٣) من أهم أنواع المجرات حلزونية و بيضاوية و غير منتظمة
    - ٤) أقرب الكواكب للشمس عطارد
- ٥) يسمى كوكب الزهرة بـ توأم الأرض بينما يسمى المريخ بـ الكوكب الأحمر
- 7) تمتد مصر بین دائرتی عرض ۳۱٫۰ شمالاً و ۲۲ شمالاً فتشتغل ۱۰ دوائر عرض وخطی ۳۲ شرقاً و ۲۰ شرقاً ویمر فی أقصی جنوبها مدار السرطان .
  - ٧) الأرض منبعجة عند خط الأستواع ومفلطحة عند القطبين .
- ٨) يبلغ طول القطر القطبى ١٢٦٣٨,٤ كم بينما القطر الاستوائى يمتد من الشرق للغرب ويبلغ طوله ١٢٦٨١,٦ كم .

#### السؤال الثانى: من أكون .... ؟

١- الزهرة

٣- نبتون

٥- النيازك

٧- المجرات

٩- دوائر العرض

١١- خط الاستواء

٢- المريخ

٤۔ عطارد

٦- الكواكب

٨- خطوط الطول

۱۰ - خط جرینتش





#### السؤال الثالث: بم تفسر ... ؟

- ١) اختلاف ألوان النجوم في الفضاء .
- بسبب اختلاف درجة حرارتها.
- ٢) تسمى مجرتنا بالدرب اللبنى أو سكة التبانة .
- الدرب اللبنى: لأنها تشبه اللبن المسكوب.
- سكة التبائة: لأنها تشبه التبن المتساقط في الطريق.
- ٣) يبدو لنا القمر جسمًا مضيئاً على الرغم من أنه جسم معتم .
  - لأنه يعكس ضوء الشمس الساقط عليه.
    - ٤) يسمى كوكب الزهرة بتوأم الأرض .
- لتقاربه مع الأرض في القطر والحجم والكتلة وله غلاف غازى متماسك لا يمكن إختراقه .
  - ٥) يسمى المريخ بالكوكب الأحمر .
    - لغنى تربته بأكاسيد الحديد.
  - ٦) كوكب الأرض يعرف بالكوكب المائى .
  - لأن الماء يشغل نحو ٧٠,٧ ٪ من مساحة كوكب الأرض.
    - ٧) أهمية خطوط الطول ودوائر العرض.
    - تحديد مكان الإنسان على سطح الأرض ش . جـ
      - تقسيم العالم لمناطق حرارية أحوال المناخ
- تشترك خطوط الطول مع دوائر العرض في تحديد مواقع المدن والبلدان على سطح الأرض .
  - تحديد موقع المكان على سطح الأرض شرقاً وغربًا .
    - تحديد الزمن وفروق التوقيت في جميع الجهات.
  - ٨) الأجزاء الشرقية تسبق الأجزاء الغربية في التوقيت .
- لأن الأرض تدور حول نفسها من الغرب إلى الشرق لذلك فالأماكن الواقعة في شرق خط جرنيتش تشرق عليها الشمس قبل الأماكن التي تقع في غربه.





#### السؤال الرابع: ماذا يحدث .... ؟

#### ١) إذا كانت الأرض مسطحة ؟

- ١- لسقطت أشعة الشمس على كل سطح الأرض في وقت واحد
  - ٢- عدم تنوع البيئات
  - ٣- ثبات المناخ وعدم تنوعه
  - ٤- عدم تنوع النبات والكائنات الحية

#### ٢) لو لم يقم العلماء برسم خطوط الطول ودوائر العرض ؟

- ١- لم نستطع تحديد الأماكن بدقة على سطح الأرض.
- ٢- لم نستطع معرفة التوقيت بين أجزاء العالم . (خطوط الطول)
  - ٣- لم نستطع تقسيم العالم إلى مناطق حرارية وأقاليم مناخية (دوائر عرض)

#### ٣) إذا كانت الأرض ثابتة ؟

لما تعاقب الليل والنهار وأصبح وجه الأرض المقابل للشمس في نهار دائم والوجه البعيد عن الشمس في ليل دائم.

#### السؤال الخامس: ما النتائج المترتبة على ... ؟

#### ١) زيادة طول القطر الإستوائى عن القطر القطبى .

أصبحت الأرض ليست كروية تماماً ، بل منبعجة عند خط الاستواء ومفلطحة عند القطبين ، أي أن أبعادها عن مركزها ليست متساوية .

#### ٢) الشكل الكروى للأرض ؟

- ١- تعرض بعض المناطق لأشعة الشمس في وقت معين والبعض الأخر في وقت أخر .
  - ٢- تنوع المناخ وبالتالى تنوع النبات والكائنات الحية.

#### ٣) انفجار النجوم ؟

ظهور مجموعة هائلة في الأجسام الغازية تظهر في السماء على شكل سحابة من الغبار تعرف بالسدم.





٤) احتكاك الأجسام الفضائية بالغلاف الجوى للأرض ؟

ترتب على ذلك ارتفاع درجة حرارة هذه الأجسام واختراقها جزئيًا مكونة النيازك أو كليًا مكونه الشهب .

ه) قرب كوكب عطارد من نجم الشمس ؟

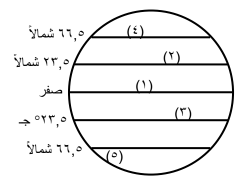
أصبح سطح عطارد أشد الكواكب حرارة.

٦) يعد كوكب نبتون عن نجم الشمس ؟

ترتب على ذلك شدة البرودة على كوكب نبتون.

#### السوال السادس: اكتب ما تدل عليه الأرقام التالية:

- ١- دائرة الاستواء
- ٢ مدار السرطان
  - ٣- مدار الجدي
- ٤- الدائرة القطبية الشمالية
- ٥- الدائرة القطبية الجنوبية







## ثانياً: الناريخ

#### السؤال الأول: أكمل العبارات الأتية

- ١) يشمل العصر العتيق الأسرتين الأولى و الثانية
- ٢) سكن الإنسان الكهوف في العصر الحجرى القديم.
- ٣) عرف الإنسان الزراعة في العصر الحجري الحديث
- ٤) تحققت الوحدة الثانية على يد الملك مينا عام ٣٢٠٠ ق . م
- عصر الدولة القديمة بالأسرة الثالثة وتنتهى بالأسرة السادسة .
  - أنشأ الملك زوسر الهرم المدرج بسقاره.
  - ٧) أطلق أوسركاف على نفسه لقب ابن الإله رع .
- $\Lambda$ ) أعلن الملك أمنمحات الأول نفسه ملكاً على البلاد عام  $\frac{1}{2}$  ق . م
  - 9) عاصمة مصر في عصر الدولة الوسطى هي اثيت تاوي
    - · ١) قام الملك سنوسرت الثالث بحفر قناة سيزوستريس .

#### السؤال الثانى : ضع علامة ( $\sqrt{}$ ) أو ( $\times$ ) :

 $(\sqrt{})$  -  $\varepsilon$   $(\times)$  -  $\gamma$   $(\times)$  -  $\gamma$ 

 $(x) - \forall$   $(\sqrt{}) - \forall$   $(x) - \circ$ 

#### السؤال الثالث: بم تفسر ..؟

- ١) أهمية الزراعة في مصر القديمة.
- لأنها ساعدت المصرى القديم على أن يعيش حياة الاستقرار بدلاً من التنقل فبنى المساكن وظهرت القرى .
  - انتاج الحبوب مثل القمح والشعير والكتان تربية الماشية والأغنام و الماعز .
    - ٢) بقاء الآثار المصرية القديمة المنتشرة في الصحارى .
      - لجفاف مناخ مصر





#### ٣) أهمية اكتشاف النار.

لأن المصرى القديم أستخدمها في طهى الطعام.

٤) تسمية عصر الدولة القديمة بعصر بناة الأهرام .

لكثرة ما شيده ملوكها من أهرامات ضخمة تمتد من الفيوم جنوباً إلى الجيزة شمالاً.

ه) ضعف وإنهيار الدولة القديمة.

٢- زيادة نفوذ حكام الأقاليم

- ١ قلة هيبة الملوك
- ٣- تفكك وحدة البلاد السياسية .
- ٤- إنهيار سلطة الحكومة المركزية خاصة في أواخر عهد الملك (بيبي الثاني) أحد ملوك الأسرة السادسة .
  - ٥- إنعدام العدالة وأنتشار الفتن .
  - ٦) أطلق أوسركاف على نفسه ابن الإله رع.

لأنه كبير كهنة الإله رع وحتى يستطيع تولية عرش مصر بعد إسقاط الاسرة الرابعة .

٧) معابد الإله رع كانت مكشوفة .

لأنها كانت مخصصة لعبادة الشمس.

٨) يعتبر عصر الدولة الوسطى عصراً ذهبياً لمصر الفرعونية .

لأنه تميز ب:

٢- تشغيل المناجم والمحاجر.

- ١- النهوض بالزراعة والصناعة والتجارة.
  - ٣- تقديم الفنون والعمارة والأداب.
- ٩) أهمية كلا من مقياس النيل وسد اللاهون اللذان أقامهما أمنمحات الثالث
  - أ- مقياس النيل  $\rightarrow$  لتحديد المساحات المنزرعة وتقدير الضرائب .

- سد اللاهون  $\rightarrow$  للإستفادة منه في تنظيم شئون الرى والتوسع في الزراعة .

- ١٠) إحتلال الهكسوس لمصر.
- أ- حالة الضعف والفوضى والاضطرابات التي عاشتها مصر في ذلك الوقت. ب- كثرة عدد الهكسوس وتفوقهم الحربي واستخدامهم للعجلات الحربية.
  - ١١) تشيد سنوسرت الثالث قلعتى قمنة وسمنة .

لتأمين حدود مصر الجنوبية.





#### ١٢) كراهية المصريين القدماء للهكسوس.

لأنهم عاملوهم معاملة سيئة
 لأنهم عاملوهم معاملة سيئة

نهبوا ممتلكاتهم وخربوا معابدهم .

#### السؤال الرابع: ماذا كان يحدث إذا .....؟

١) لم يعرف المصرى القديم صناعة المعادن .

١- لم يصنع أدواته من النحاس والمعادن واستمر في إستخدام الحجر فقط.

٢- لم تطور الحضارة الفرعونية واستمرت في حالة بدائية .

٢) كان الملك بيبي من الملوك الأقوياء.

- لم تنهار الدولة القديمة - لم تتعرض مصر لهجمات الأشوربين

٣) لم يعتقد المصريون القدماء في البعث والخلود .

١- لم يقم المصريين ببناء الأهرامات والمقابر والمعابد .

٢- عدم تحنيط جثث الموتى .

٤) فشل أمراء طيبة في تطوير أسلحة الجيش المصرى .

- لم يستطع أحمس الأنتصار على الهكسوس ولم يتم طردهم من مصر.

#### السؤال الخامس: ما النتائج المترتبة على كل من ....؟

١) ضعف الملوك بعد أمنمحات الثالث ؟

١- الصراع بين حكام الأقاليم أنفسهم من ناحية وبينهم وبين القصر الفرعوني من ناحية أخرى

٢- وقوع البلاد فريسة للأطماع الخارجية .

٣- إحتلال الهكسوس لمصر.

٢) إساءة الهكسوس معاملة المصريين ؟

- كراهية المصريين لهم وتصميمهم على طردهم من مصر.

#### السؤال السادس: لمن تنسب الأعمال الآتية ... ؟

١- (مينا) ٢- (ايموحتب) ٣- (سنفرو)

٤- (سنوسرت الثالث) ٥- (إياح حتب) ٦- (امنمحات الأول)

٧- (امنمحات الثالث) ١- (منكاورع)

الأتيه	41	11 -, 1,	105
ر و ب		رسب	

١- تسمى الكواكب بالكواكب الارضية .
٢- تتكون النجوم من مواد
٣- اكثر النجوم حراره لونه واقلها حراره
٤- من انواع المجرات
٥- تحترق الشهبعند احتكاكها بالغلاف الجوى.
٦- يسمى كوكب أورانوس بـ بينما يسمى المريخ بـ
٧- السنه على نبتون تساوى بينما على المشترى تساوى
۸- یعتبر کوکب تؤام نبتون والسنه علیه تساوی
٩- يمتد القطر من الشرق الى الغرب ويصل طوله ميل .
١٠- الارض مفلطحه عند
١١- يطول النهار ويقصر الليل في فصل بينما يتساوى طول الليل والنهار في فصل
١٢- يصل القطر بين القطبين الشمالي والجنوبي ويصل طوله ميل .
١٣- يميل محور الارض بزاويه قدر ها
١٤- عدد خطوط الطول خط طول ، بينما عدد دوائر العرض دائرة عرض .
١٥- تقع مصر بين دائرتى عرض
١٦- تقع مصر بين خطى طول
١٧- الجاذبية على الارض تساوى اضعاف الجاذبيه على سطح القمر .

١٨- يقع القطب الشمالي عند دائرة عرض شمالا ، بينما القطب الجنوبي عند دائرة جنوبا .
١٩- تحدث ظاهرة فصول السنه لدوران الارض حول بينما تعاقب الليل والنهار لدورانهاحول
٢٠- النوع الوحيد من الاجسام الفضائية التي تصل الارض هو
٢١- تظهرعلى شكل سحابه من الغبار .
٢٢- يتم تحديد فروق التوقيت والمزمن من خلال
٢٣- تتعامد الشمس على يحدث صيف جنوبي وشتاء شمالي وتتعامد علىيحدث الاعتدالين .
٢٤- تقسيم العالم لمناطق حرارية لاهمية
٢٥- تمتد مصر فيدوائر عرض .
٢٦- الفرق في التوقيت بين الحد الشرقي والغربي لمصر
٢٧- تقع جبال الهيمالايا في قارة وجبال الالب في قارة وجبال الانديز في
٢٨- من المرتفعات التي تكونت بفعل البراكين جبل
٢٩- تكون الرياح العديد من الظواهر التضاريسية مثل
٣٠- تتكون البحيرات الجليديه نتيجة وتتكون الكثبان الرمليه نتيجة
٣١- وضع العالم نظرية لتفسير نشأة اليابس والماء
٣٢- يقع معظم الماء نصف الكره
٣٣- من اهم الهضاب البركانية
٣٤- من امثلة البحار الداخليه
٣٥- يمر مدار بقارة امريكا الشماليه بينما يمر مدار بقارة استراليا .
٣٦- قارة القارة الوحيده التي يمر بها خط الاستواء ومدار الجدى ومدار السرطان .

#### ثانيا: اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- اصغر قارات العالم مساحه قارة ..... (اسيا - اوروبا - استراليا - افريقيا) ٢- تقع جبال الالب في قارة ..... (اسيا – اوروبا – امريكا الشمالية - افريقيا) ٣- تقع هضبة اثيوبيا في قارة .... (اوروبا - امريكا الجنوبيه - افريقيا) ٤- تمر دائرة الاستواء بقارات اسيا وافريقيا و ..... (اوروبا – استراليا– انتاركتيكا) ٥- من البحار الخارجيه ( الصين – الاحمر – قزوين ) ٦- اطلق على المرحله الاولى لتكوين الارض اسم ..... (لوراسيا - جندوانا - بنجايا) ٧- من البحيرات العذبه بحيرة ..... ( المنزله – البرلس – ادكو – ناصر ) ٨- تدور الاقمار حول .....

( الشمس – النجوم – الكواكب - المجرات )

يقين التعليمية

٩- يقدم المسافر ساعته اذا كان مسافر
(شرقا- غربا - شمالا - جنوبا)
١٠- تنحرف الرياح شمال خط الاستواء جهة
(الجنوب – اليمين – اليسار - الشمال)
١١- تستمد الاقمار ضوءها من
(الشمس – الارض – الشهب)
١٢- يشبه كوكب كلا من زحل والمشترى .
(المريخ – نبتون – اورانوس)
١٣- تحتوى المجرات ملايين
(الاقمار – النجوم – السدم)
١٤- يوم ٢١ مارس يبدء فصلفي الشمال .
(الربيع – الخريف – الشتاء )
١٥ - اكبر دوائر العرض تسمى
(خط الاستواء – مدار الجدى – مدار السرطان
١٦- تتعامد الشمس في ٢٣ سبتمبر على
(خط الاستواء – مدار الجدى – مدار السرطان
١٧- تقع قارة بالكامل في نصف الكره الجنوبي
( اسيا – اوروبا – امريكا الشماليه – استراليا )

www.yaqeeninfo.com

يقين التعليمية

#### المراجعة النهائية

#### ثالثًا: اكتب ماتشير اليه العبارات:-

١- نظرية تفسر نشاة القارات ()
٢- البحرالذي فصل بين لوراسيا وجندوانا (
٣- ارض مرتفعه لها قمه تزيد عن ١٠٠٠ متر (
٤- الكتله الواحدة التي تكون منها اليابس (
٥- مساحه من الماء يحيط بها اليابس من جميع الجهات . (
٦- السبب الطبيعي من نشأة هضبة اليمن . ()
٧- ارض مرتفعه ضيقة تحف بها المرتفعات ()
٨- اجسام كبيره متو هجه تشع ضوء وحراره . ()
٩- مجموعه من الكويكبات التي تأخد شكل حزام . (
١٠- اجسام صلبة تحترق جزئيا عندما تحتك بالغلاف الجوى . (
١١-اكبر دوائر العرض . ()
١٢- انصاف دو ائر و هميه تبدء من القطب الشمالي الى القطب الجنوبي ()
١٣-خط الطول الرئيسي . ()
١٤- اجسام اصغر من النجوم وتدور حول النجوم بفعل الجاذبيه . (
١٥- تجمعات لملايين النجوم مختلفة الاشكال والاحجام . (
١٦-المدار الذي تسلكه الكواكب . ()
١٧- هزات سريعة متلاحقة . ()
١٨-خروج المواد المنصهره من باطن الارض . (
۱۹-ارض مرتفعه مستویه او شبه مستویه تزید عن ۰۰۰ متر. ()

الفصل الدراسي الأول	مراجعة النهائية
	ابعا : بم تفسر :-
	١- اهمية اليابس .
	١- اهمية الماء .
	١- تؤثر البراكين في تشكيل سطح الارض.
	:- تكون القارات والسلاسل الجبليه العملاقه .
	٥- تكون الجبال المخروطية .
	- اختلاف الوان النجوم .
	. 10 61 . 1 110 1 1
	١- اهمية خطوط الطول ودوائر العرض .

	<ul> <li>۸- لا نشعر بحركة الارض اثناء الدوران .</li> </ul>
	٩- تسمى الكواكب الداخليه بالكواكب الارضية .
	١٠ يسمى الارض بالكوكب المائي .
	١١- ظاهرة تعاقب فصول السنه .
اکب .	١٢- يدور عطارد حول الشمس في مدة اقصر من باقي الكو
	" t
	<ul><li>١٣ طيران الانسان فوق سطح القمر .</li></ul>
	١٤- حدوث الصيف الشمالي ٢١ يونيه .
	<ul> <li>١٥ تسبق الجهات الشرقيه الجهات الغربيه في التوقيت .</li> </ul>
	١٦- تبدو الارض منبسطه ولا يظهر اى انحناء في سطحها
	١٧- الارض ليست كروية .

www.yaqeeninfo.com

يقين التعليمية

القصل الدراسي الاول	المراجعة النهائية
	خامسا: ما النتائج المترتبه على:-
	١. احتكاك الشهب بالغلاف الجوى .
	.tr
	٢. انفجار بعض النجوم .
	٣. اجتماع براغ ٢٠٠٦ .
	٤. غنى تربة كوكب المريخ بأكاسيد الحديد.
	<ul> <li>م. بعد كوكب نبتون عن الشمس .</li> </ul>
	<ul> <li>تعامد الشمس على مدار السرطان .</li> </ul>
	٧. تعامد الشمس على مدار الجدى .
	<ul> <li>٨. اختلاف زاوية سقوط الشمس على الارض .</li> </ul>
	٩. دوران الارض حول محورها (دورة الارض اليوميه)

www.yaqeeninfo.com

يقين التعليمية

	١٠- ثبات ميل محور الارض وثبات اتجاهه .
	١١- توزيع اليابس والماء على سطح الارض .
	١٢- حدوث الزلازل .
••••••	
	١٣- حدوث البراكين .
	١٤ - تعرض سطح الارض للتعريه المائيه .
	<ul> <li>١٥ تعرض سطح الارض للتعريه الجليديه</li> </ul>
	١٦- تعرض سطح الارض للتعريه الهوائيه .
	١٧- اثر تنوع التضاريس على حياة الانسان .

### أكمل العبارات الأتيه:

يقين التعليمية

١- يشمل عصر الدولة الوسطي الاسرات من الي الي
٢- العامل الاساسي في قيام الحضارة المصرية القديمة هو
٣- تشمل الدولة القديمة الاسرات من
٤- يشمل عصر الاضمحلال الاول الاسرات من الي
٥- عاش الانسان في العصر الحجري القديم فوق
٦- هجر الانسان الهضاب ونزل اليفي العصر الحجري الحديث
٧- ظهرت المقابر لدفن الموت في العصر بينما اكتشف الزراعه في العصر
<ul> <li>٨- حدث الوحدة الاولي عام</li></ul>
٩- حكم الملك سنفرو مدة سنه .
١٠- تمثال ابو الهول علي شكل وجسم
١١- اطلق الملكعلي نفسه لقب بن الاله رع .
١٢- تفككت وحدة البلاد في الدولة القديمه في عهد الملك
١٣- قامت اسره بطرد الاسيويين من مصر .
<ul> <li>١٤ استمرت مصر تحت حكم طوال الاسرتان ٧ و ٨ .</li> </ul>
١٥- نجح حكام طيبه في اسقاط الاسره
١٦- نقل امنمحات الاول العاصمة من الي الي التي التي التي التي التي التي ا
١٧- حكمت حتشبسوت مدة

مراجعه شامله علي التاريخ

www.yaqeeninfo.com

١٨- اسس اخناتون عاصمة جديدة سماها
١٩- كان حكام الاقليم يعينون بواسطة
٢٠- اهتم المصريين القدماء بالنيل فأقاموا
٢١- عرف المصريين القدماء التجارة الخارجية مع بلاد
٢٢- اكتشفت مقبره توت عنخ امون عام
٢٣- بعد عصر الاضمحلال الثاني سقطت مصر فريسه في يد
٢٤- استخدم الهكسوس وكانت سبباً في انتصار هم علي المصريين .
٢٥- تم انقاذ اثار النوبه من مياه السد العالي بمساعدة هيئه
٢٦- نجح الملك في هزيمة شعوب البحر المتوسط .
٢٧- يعد الملك رمسيس الثاني من اهم ملوك الاسره وشيد ستة معابد اشهرهم
٢٨- ثار كهنة الآله امون علي الملك
٢٩- اتم الملك بهو الاعمدة في الكرنك .
٣٠- وقت مصر تحت ايدي الفرس عام
٣١- تحققت لاول مره الوحده بين اقاليم مصر الفرعونية في عام
٣٢- كان شعار مملكة الشمال وعبد اهلها وعبد الهلها الملكها تاج
٣٣- كان شعار مملكة الجنوب وعبد اهلها ولبس ملكها تاج
٣٤- بني المصري القديم في عصر المعادن مساكنه من
٣٥- تمكن من تخليص مصر من الرومان عام
٣٦- نجح الملك رمسيس الثاني في هزيمة الليبيين عند
يقين التعليمية مراجعه شامله علي التاريخ www.yaqeeninfo.com

#### ثانياً: اكتب ماتشير اليه العبارات:-

	نابه ()	
	ب دیار هم ()	٢- السير لقتال الاخرين وسلد
	(نهيار ()	٣- عصر يسوده الضعف والا
	٣٢ ق.م (	٤- عاصمة الوحدة الثانية ٠٠
	مادياً او ادبياً ()	٥- كل ما انتجه عقل الانسان
(	اف تسيطر علي اراضي وشعوب عديده (	٦- دولة كبيرة مترامية الاطر
(	لتنظيم العلاقات بينهم (	٧- اتفاق بين دولتين او اكثر
	٢٢٤ ق.م (	٨- عاصمة الوحده الاولي ٢
(	حات الثالث ويعرف بقصر التيه (	٩- معبد ضخم بناه الملك امنم
اليا ()	ن محل احترام وتقدير ويرقي للمناصب العا	١٠- من المناصب العامة وكا
	صر القديمه ()	١١- اله الحق والصدق في مو
7	()	١٢- رحب بفكرة تعدد الالهه
	(	١٣- يسمي بالملك المقدس (
	في الدولة القديمة ()	١٤- الآله الذي سادت عبادته
	في الدولة الحديثه (	١٥- الآله الذي سادت عبادته
	الاقليم ()	١٦- ينوب عن الملك في حكم
	يمه ()	١٧- اله الموتي في مصر القد
	ثلاث فصول ()	١٨- قسم السنه الزراعية الي
	لتاريخ ()	١٩- اقام اول ثورة دينية في ا
www.yaqeeninfo.com	مراجعه شامله علي التاريخ	قين التعليمية

القصل الدراسي الأول		مراجعة النهائية
		ثاً : بم تفسر : <u>-</u>
	.يمة	- اهمية الزراعه في مصر القد
	بعصر بناه الأهرام.	- يسمي عصر الدولة القديمه
	ي .	<ul> <li>سقوط ونهاية الدولة الوسط,</li> </ul>
	عصر الرخاء الاقتصادي .	- كان عصر الدولة الوسطي
	و ا ما القامين	<ul> <li>تسمية الملك مينا بملك الارم</li> </ul>
	عبيل وصلحب الناجيل .	- السمية الملك ميت بملك الارا
	جائب الدنيا السبعه	<ul> <li>يعتبر هرم خوفو من اهم ع</li> </ul>
	, هندسة بناء المقاير الملكية	۔ کان عصر زوسر تحول فے
	3.	
www.yaqeeninfo.com   †	مراجعه شامله علي التاري	يقين التعليمية

ىخ بww.yaqeeninfo.com	مراجعه شامله على التار	يقين التعليمية
	الحديثه عصر المجد الحربي .	١٥- يطلق علي عصر الدولة ا
ي مصر .	حصون وتوزيع قواتهم الحربية ف	١٤- بناء الهكسوس القلاع والـ
		۱۲- بنیت المعابد مکشوفه .
		١١- سقوط الدولة القديمه .
	. (	1- كره المصريين للهكسوس
	مصر	- نجاح الهكسوس في احتلال
	للنبل .	- اقام امنمحات الثالث مقياس

الديت رمسيس الثالث اخر الفراعنه العظام .      الديتهاء عصر النهضة ٢٥ ق.م      النهاء عصر النهضة و٢٥ ق.م      تقديس المصربين القدماء للفرعون .      المحية نبات البردي في مصر الفرعونية .      المحية نبات البردي في مصر الفرعونية .      المحية تبات البردي في مصر الفرعونية .      المحية تبات البردي في مصر الفرعونية .      المحية تبات البردي في مصر القرعونية .      المحيوة الكاتب محل تقدير واهتمام في مصر القديمة .      الموحده وجود ادارة محلية .		
<ul> <li>١- سقوط الدولة الحديثه .</li> <li>١- انتهاء عصر النهضة ٥٢٥ ق.م</li> <li>٢- تقديس المصريين القدماء للفرعون .</li> <li>٢- تعددت مجالات الحياه الاقتصادية في مصر القديمه .</li> <li>٢- اهمية نبات البردي في مصر الفرعونية .</li> <li>٢- تحنيط المصريين القدماء لجثث موتاهم .</li> <li>٢- تحنيط المصريين القدماء لجثث موتاهم .</li> <li>٢- كانت وظيفه الكاتب محل تقدير واهتمام في مصر القديمة .</li> </ul>		
<ul> <li>١- سقوط الدولة الحديثه .</li> <li>١- انتهاء عصر النهضة ٢٥ ق.م</li> <li>٢- تقديس المصريين القدماء للفرعون .</li> <li>٢- تعددت مجالات الحياه الاقتصادية في مصر القديمه .</li> <li>٢- اهمية نبات البردي في مصر الفرعونية .</li> </ul>	- '	
١- سقوط الدولة الحديثة . ١- انتهاء عصر النهضة ٥٢٥ ق.م ٢- تقديس المصريين القدماء للفر عون . ٢- تعددت مجالات الحياه الاقتصادية في مصر القديمه .	جثث موتاهم <u>.</u>	١- تحنيط المصريين القدماء لـ
١- سقوط الدولة الحديثه . ١- انتهاء عصر النهضة ٥٢٥ ق.م ٢- تقديس المصربين القدماء للفرعون .	سر الفرعونية .	١- اهمية نبات البردي في مص
۱- سقوط الدولة الحديثه . ۱- انتهاء عصر النهضة ٥٢٥ ق.م	صادية في مصر القديمه .	١- تعددت مجالات الحياه الاقة
۱- سقوط الدولة الحديثه . ۱- انتهاء عصر النهضة ٥٢٥ ق.م		
'- سقوط الدولة الحديثه .	لفرعون .	١- تقديس المصريين القدماء لـ
'- سقوط الدولة الحديثة .	 ۲.۵	
	 ق م	- انتماء عصر النهضة ٥٢٥
'- يعتبر رمسيس الثالث اخر الفراعنه العظام .		'- سقوط الدولة الحديثه .
'- يعتبر رمسيس الثالث اخر الفراعنه العظام .	 	
١- يعتبر رمسيس الثالث اخر الفراعنه العظام .	 	
	الفراعنه العظام .	- يعتبر رمسيس الثالث اخر

الفصل الدراسي الاول		لمراجعة النهائية
	<u>- على :-</u>	ابعاً: ما النتائج المترتبا
	في مصر القديمه .	<ol> <li>آ. تزاید اعباء الفرعون</li> </ol>
	ماء للمقاييس والسدود علي النيل .	<ol> <li>اقامة المصريين القد</li> </ol>
	دماء في البعث والخلود .	<ol> <li>اعتقاد المصريين الق</li> </ol>
	قديم النار .	<ol> <li>اكتشاف المصري ال</li> </ol>
	في او اخر عهد الدولة القديمة .	<ol> <li>ضعف هيبة الملوك</li> </ol>
		بناء سد اللاهون .
		. بدو سه ۱۰ دومول
	ي ال ولاد ووري	٧. بعثة الملكة حتشبسون
	ک ا <i>ئي</i> بارد بولک <sub>.</sub>	۰. بعد المعد حسبسور
	في كسب الأمراء الاسيويين .	<ol> <li>سياسة تحتمس الثالث</li> </ol>
		۹. حفر قناه سیزوستریس
ww.yaqeeninfo.com	مراجعه شامله على التاريخ	قين التعليمية

١٠ - دعوة اخناتون الي توحيد الاله .
١١- كسب تحتمس الثالث الامراء الاسبوبين .
١٢- تأثر الهكسوس بالحضارة المصرية .
١٣- انشاء تحتمس الثالث اسطولاً قوياً لمصر .
١٤- ضعف الملوك الذين جاءوا بعد امنحات الثالث.
١٥- ازدياد نفوذ كئنة رع في اواخر الاسرة الرابعه .
١٦- معرقة قادش .
١٧- ظهور حكام طيبة .
١٨- ثورة اخناتون الدينية

# خامساً: ضع علامه $\sqrt{1}$ ) امام العبارات الصحيحة وعلامة $\sqrt{1}$ ) امام العبارات الخاطئة:-١- كان منصب الوزير يلي الملك في الاهمية والمنزلة ( ٢- كان حكام الاقاليم يعينون بواسطة الوزير ( ٣- تعتبر الالهه ماعة الهة الحق والصدق عند المصريين القدماء ( ٤- كانت محكمة الموتى مكونه من ٤٢ قاضياً ( ٥- كان النيل شريان المواصلات الاول في نقل البضائع بين المدن ( ٦- استخدم المصريين خشب الارز المستورد من ليبيا لصناعه السفن ( ٧- قدس المصريين القدماء الملك لاعتقادهم انه ابن الاله ( ٨- استخدم المصريون نبات البردي في صناعة الحصير والسلال ( ٩- كانت عاصمة الهكسوس مدينة منف ( ) ١٠ - كانت مدينة بوتو هي عاصمة مملكة الجنوب ( ١١- يسمي عصر الدولة الوسطي بعصر بناة الاهرام ( ) ١٢- نجح ابسماتك الاول في طرد الاشوريين في مصر ( ١٣- اتم الملك خفرع بهو الاعمدة في معبد الكرنك ( ١٤- نادي اخناتون بعبادة اله واحد رمز له بقرص الشمس ( 🔍 ١٥ - اقام الملك سنوسرت الثالث مقباساً للنيل عند الجندل الثاني ( ١٦- قام امنمحات الثالث بنقل عاصمة الدولة من طيبة الى اتيت تاوى ( ١٧- تولى اوسر كاف عرش مصر وبه تبدأ الاسرة الخامسة ( ١٨- نشأت الاقاليم المستقلة قبل اكتشاف القدماء المصريين الزراعه (

١٩- يعتبر عصر الدولة الوسطى عصر الرخاء الاقتصادي (



## اختر الاجابة الصحيحة مما بين القوسين :

مجموعة هائلة من الأجسام الغازية التي تظهر في السماء على شكل سحابة من الغبار تعرف

( النيازك – المجرات – <mark>السدم</mark> – الأقمار )

۱ الكوكب الذي له غلاف غازى متماسك ويصعب تحديد مدة دورانه حول نفسه هو ............

( عطارد – <mark>الزهرة</mark> – الأرض – المريخ )

٣. سكن المصرى القديم الكهوف في العصر ......

( <mark>الحجري القديم</mark> – النحاسي – الحجري الحديث – ما قبل الأسرات )

شعر الإنسان المصرى القديم بحاجته إلى نظام يحفظ له حقوقه عندما ..........

( نشأة القرى – <mark>ظهرت المدن</mark> – نشأت الأقاليم المستقلة – تحققت الوحدة الأولى )

أول ظهور للأهرامات كان في زمن الأسرة .......

( الثالثة – الرابعة – الخامسة – السادسة )

أدى الشكل الكروى للأرض إلى ..........

( عدم تنوع النبات – عدم تنوع البيئات – تنوع المسطحات المائية – <mark>تنوع اشكال النبات</mark> )

٧. ارض مرتفعة عما يجاورها وسطحها مستوى وشبه مستوى وارتفاعها يزيد عن ٥٠٠م تعرف

مستر/عطازكي شحتو

```
( الأودية – السمول – الجبال – <mark>المضاب</mark> )
```

٨. قام الملك سنوسرت الثالث بعدة أعمال مثل .....

### ( هرم زوسر – <mark>قلعة قمنه</mark> – معبد اللابرنت – مدينة أثيت تاوي )

٩. من أشهر النساء التى تولت الحكم في مصر وكانت محبه للسلام وأقامت مسلتين في معبد
 الكرنك الملكة .......

## ( أياح حتب – نفرتيتي – <mark>حتشبسوت</mark> – كليوباترا )

١٠. أكبر القارات مساحة هي .....

## (آسيا – أفريقيا – أمريكا الشمالية – أمريكا الجنوبية )

١١. تعرف الأراضي المستوية أو شبه مستوية وارتفاعها اقل من ٥٠٠ مترباسم .........

١٢. لجأ المصريون القدماء إلى تحنيط جثث موتاهم متأثرين بعقيدة .....

#### ( تعدد الألهة – الثواب والعقاب – <mark>البعث والخلود</mark> – وحدانية العقيدة )

١٣. من الصناعات التي سبق فيها المصريين غيرهم اعتمادا على رمال الصحاري الصناعات.....

## (<mark>الزجاجية</mark> – الخشبية – الفخارية – النسيجية )

١٤. تدور الكواكب حول الشمس بفعل الجاذبية في مدارات ..... الشكل

١٥. هناك علاقة بين ألوان النجوم و.....

#### (شكلها – حجمها – سرعتها – حرارتها )

١٦. تستمد الكواكب الضوء والحرارة من أقرب .....لها

١٧. الأجسام المعتمة التي تدور حول الكواكب هي .....

(الأقمار – السدم – المجرات – النيازك )

١٨. تحترق ..... كليا عند احتكاكها بالغلاف الجوى للأرض

( السدم – الشهب – النيازك – الأقمار )

١٩. عند دخول نيزك الغلاف الجوى للأرض تتحول أجزاء منه إلى

(نجوم – سدم – شهب – مجرات )

٢٠. أقرب الكواكب للشمس كوكب ........

( الزهرة – <mark>عطارد</mark> – المشتري – نبتون )

٢١. يعد كوكب ..... من الكواكب الأرضية

( أورانوس – المشتري – <mark>المريخ</mark> – نبتون )

٢٢. أكبركواكب المجموعة الشمسية حجما كوكب .....

( زحل – الأرض – <mark>المشتري</mark> – المريخ )

٢٣. كوكب ..... من الكواكب التي يتكون معظمها من مواد غازية

( زحل - عطارد - الأرض - الزهرة )

٢٤. أقرب كواكب المجموعة الشمسية الداخلية لحزام الكويكبات كوكب ........

(عطارد – الزهرة – المشتري – المريخ)

٥٦. أبطئ الكواكب في الدوران حول الشمس .......

( الزهرة – المشتري – نبتون – أورانوس )

٢٦.يشبه كوكب ...... في تركيبه العام كل من كوكبي زحل والمشترى

( المريخ – الأرض – <mark>أورانوس</mark> – نبتون )

مستر/ عطا زكي شحتو

```
مراجعة النظام الجديد (نصف العام)
                                                         الصف الأول الإعبدادي
                        ١٧. أشهر ملوك الدولة القديمة الذي اهتم ببناء الأساطيل البحرية.
( زوسر – سنفرو – مينا – بيبي الثاني )
                    ٦٨. أطلق المصريون القدماء على ...... لقب الملك المحسن المحبوب
( زوسر – سنفرو – مينا – بيبي الثاني )
                                            .٦٩. يعد الملك ..... صاحب الهرم الأكبر
(سنفرو - خوفو - خفرع - منكاورع)
                            ٧٠. أقام ملوك الأسرة ...... معابد الشمس في أبي صير
(الثانية – الثالثة – الرابعة – الخامسة)
                                                ٧١. ينتهى عصر الدولة القديمة بالأسرة.
(الثالثة – الثانية – الرابعة – السادسة )
                            ٧٢.أول تغير في شكل المقابر الملكية كان في عصر الأسرة .....
(الثانية – الثالثة – الرابعة – الخامسة )
                           ٧٣. عرف المصرى القديم ..... في العصر الحجرى الحديث
(الكتابة - النار - الزراعة - المعادن)
                                         ٧٤. يرجع الفضل إلى إيمحوتب في بناء .....
( هرم خوفو – <mark>الهرم المدرج</mark> – هرم خفرع – معابد الشمس )
                                                                     ٧٥. أعلن .....
                                  ...نفسه ملكا على البلاد عام ٢٠٠٠ق .م
( أمنمحات الأول – سنوسرت الثالث – أمنمحات الثالث – سنفرو )
                               ٧٦. عاصمة مصر في عصر الدولة الوسطى مدينة .........
( منف – أثيت تاوي – طيبة – هليوبوليس )
     مستر/ عطا زكي شحتو
                                                              01011506372
```

```
١- من أمثلة الكواكب الخارجية ..............
          (المشترى - عطارد - الأرض - المريخ)
         ٢- خط الطول الرئيسي هو ...... (السرطان - جرينتش - الجدى - القطبية الشمالية)
         ٣- يقع معظم اليابس في نصف الكرة ...... (الشرقي - الشمالي - الجنوبي - الغربي)
                                                 ٤- من أمثلة البحار المغلقة بحر ......
          (الصين - الأحمر - قزوين - المتوسط)
***********************
                                                ١ ـ تنشأ السدم نتيجة انفجار.....
         (النيازك - الأقمار - الكواكب - النجوم)
          ٢- الكوكب الذي يعرف بالكوكب الأحمر ............. (المريخ - الأرض - المشترى - عطارد)
                                          ٣- في ٢١ ديسمبرتتعامد الشمس على ...............
          (دائرة الاستواء - القطب الشمالي - مدار الجدى - مدار السرطان)
                    ٤- القارة الوحيدة التي يمربها مدار الجدى ومدار السرطان ودائرة الاستواء .....
          (إفريقيا - آسيا - أوروبا - أستراليا)
                                             ٥- يعتبر بحر ......من البحار الخارجية.
          (المتوسط - الصين - الميت - الأحمر)
           ٦-أرض مستوية أوشبه مستوية السطح لايرتفع مستواها عن ٥٠٠ مترعن سطح الأرض
           (السهول - الهضاب - التلال - الأودية)
******************
                     ١- يعد كوكب ......أقرب كواكب المجموعة الداخلية لحزام الكويكبات.
        (عطارد - الزهرة - المشترى - المريخ)
                                       ٢- يتم إضافة فروق التوقيت عندما نتجه ......
        (شرقًا - غربًا - شمالًا - حنوبًا)
                           ٣- عرفت الكتلة الشمالية باسم ......عندما كان اليابس كتلتين.
        (جندوانا - لوراسيا - بنجايا - آسيا)
                                 ٤- يضم نصف الكرة الأرضية الشرقى قارة ......بأكملها.
        (أوروبا - أستراليا - إفريقيا - أمريكا الجنوبية)
                      ٥- يعد كل مما يلي من عوامل تشكيل سطح الأرض الباطنية ماعدا ............
        (الزلازل - الالتواءات - الانكسارات - التعرية الهوائية)
*************************
                          ١- الكوكب الذي يدور حوله عدد من الحلقات الحلزونية هو ............................
         (المشترى - زحل - عطارد - الزهرة)
                                    ٢- يبدأ فصل ......في ٢١ مارس من كل عام في مصر.
         (الصيف - الشتاء - الربيع - الخريف)
        ٣- تبدو ..... في السماء على هيئة سهام ضوئية. (السدم - المجرات - الشهب - النيازك)
                                      ٤- تعمل الأنهار على تكوين بعض الظاهرات مثل ........
         (الجبال - السهول الفيضية - الهضاب - التلال)
**************************
```

. . . . .

```
١- أكبر قارات العالم مساحة ........
         (إفريقيا - أوروبا - آسيا - أستراليا)
        ٢- يوم ٢١ يونية في نصف الكرة الجنوبي يبدأ فصل ............ (الربيع - الشتاء - الخريف - الصيف)
        ٣- الكوكب الذي يتميز بوجود حلقات حلزونية .............. (المريخ - زحل - الأرض - نبتون)
                                               ٤- توجد جبال الألب في قارة ......
        (أستراليا - أمريكا الشمالية - أوروبا - آسيا)
                             ٥- تنحرف الرياح يمين اتجاهها في نصف الكرة الأرضية ......
١- تم إنشاء سد اللاهون للاستفادة منه في تنظيم شئون الري في عهد الملك ......
         (منكاورع - أمنمحات الأول - تحتمس الثالث - أمنمحات الثالث)
                                           ٢ - صنع المصرى القديم الورق من ...............
         (الكتان - البردى - الجلود - الصوف)
         ٣- بنيت معابد الشمس في عهد الأسرة ............ (الخامسة - الرابعة - السادسة - الثالثة)
                              ٤- بني المصرى القديم مسكنه في العصر النحاسي من .............
          (الخشب - الحجر - الجرانيت - الطوب اللين)
                       ٥- الإدارة التي تختص بالحفاظ على موارد الدولة المالية تسمى .....................
          (الحقول - القضاء - الخزانة - الوثائق الملكية)
                              ٦- أرسلت الملكة حتشبسوت رحلتين تجاريتين إلى بلاد ......
          (الشام - الرافدين - بوثت - اليمن)
*******************
         (الكواكب - الأقمار - النجوم - المجرات)
                                               ١ – تنشأ السدم نتيجة لانفجار.....
         ٢- تنحرف الرياح يسار اتجاهها في نصف الكرة ............. (الشمالي - الجنوبي - الشرقي - الغربي)
          (آسيا - أستراليا - أوربا - إفريقيا)
                                                ٣ – تقع هضبة إثيوبيا في قارة ......
                                     ٤- يمر ...... بقارات آسيا وإفريقيا وأمريكا الشمالية.
         (مدار الجدى - خط جرينتش - دائرة الاستواء - مدار السرطان)
************************
         ١- تنشط الرياح وتسقط الأمطار خلال فصل ........... (الصيف - الشتاء - الربيع - الخريف)
                                             ٢-من السلاسل الجبلية في قارة أوربا.....
         (الألب - الأنديز - الهيمالايا - البحرالأحمر)
                  ٣- تعتبر .....هي المسئولة عن تشكيل سطح الأرض في المناطق الصحراوية.
         (المياه - الرياح - الجليد - البراكين)
                               ٤ ـ تنحرف الرياح يسار اتجاهها في نصف الكرة الأرضية .............
         (الشرقي - الجنوبي - الشمالي - الغربي)
*****************
```

```
١- استخدم المصرى القديم لرفع المياه إلى الأراضي المرتفعة .........
         (الفأس - الشادوف - المحراث - المنحل)
                                        ٢- ينتهى عصر الدولة القديمة مع الأسرة .....
         (الثالثة - السادسة - الخامسة - الرابعة)
         ٣- كان الإله .....يعبد في مصرفي عصر الدولة الحديثة. (رع - آمون - أوزوريس - آتون)
                       ٤- يتم جني المحصول في مصرفي منتصف فبراير حتى منتصف .........
١- تبدأ عصورما قبل التاريخ قبل معرفة الإنسان ............ (الزراعة - الصناعة - الكتابة - النار)
                                     ٢- أقام المصرى القديم المقابر في العصر ..................
         (الحجري القديم - الحجري الحديث - المعادن - المتأخر)
                                        ٣- ظهرت عبادة أوزوريس في عصر الدولة ..........
         (القديمة - الوسطى - الحديثة - الاضمحلال)
         ٤- مجموعة المعتقدات والشعائر والطقوس التي يؤديها المصرى القديم تعرف بالحياة ........
         (السياسية - الاجتماعية - الدينية - الاقتصادية)
                                     ٥- كانت إدارة .......تختص بالحفاظ على موارد الدولة.
         (الحقول - القضاء - النسخ - الخزانة)
               ٦ - من الفصول الزراعية فصل ....... الذي يبدأ من منتصف فبراير حتى منتصف يونيو.
         (البذر - الفيضان - الحصاد - الجفاف)
************************
                           ١- الجسم الفضائي الوحيد الذي يصل إلى الأرض .......
         (السدم - النيازك - الشهب - النجوم)
         ٢- يطول النهار ويقصر الليل في فصل ...... (الشتاء - الربيع - الصيف - الخريف)
         ٤- توجد مجموعة من الكويكبات الصغيرة بين كوكبي المريخ و .............
         (المشترى - عطارد - الزهرة - زحل)
          ٥- من العوامل الخارجية في تشكيل سطح الأرض في المناطق الصحراوية ..............
         (الجليد - البراكين - المياه - الرياح)
                             ٦- يميل .....عن الخط العمودي بزاوية مقدارها ٢٣,٥ درحة.
          (القطرالقطبي - محورالأرض - القطرالاستوائي - جرينتش)
******************
```

```
١- تسقط الشمس على الأرض في وقت واحد إذا كانت الأرض ..............
          (مائلة - بيضاوية - حلزونية - مسطحة)
          ٢- تمر الدائرة القطبية الشمالية بجميع هذه القارات ما عدا .... (آسيا - إفريقيا - أوربا - أمريكا الشمالية)
          ٣ - أقرب الكواكب الخارجية لحزام الكويكبات ......... (المريخ - أورانوس - المشترى - زحل)
                            ٤- يوم ٢١ مارس من كل عام يحل فصل .....في جنوب الكرة الأرضية.
          (الصيف - الشتاء - الربيع - الخريف)
*******************
                                                  (١) هناك علاقة بين ألوان النجوم و ..........
          (شكلها - حجمها - سرعتها - حرارتها)
                                         ( ب ) 🥏 تدور الكواكب حول الشمس في مدارات ...........
          (دائرية - بيضاوية - حلزونية - غير منتظمة) السويس ٢٠٠١)
         (ج) السيمد الأقمار ضوءها من ......... (الشمس - الأرض - السدم - النيازك) (الاسكندية ١٠٠٠)
                                              (د) 🛃 مجرة سكة التبانة تنتمي إلى النوع ...........
         (الحلزوني - الدائري - البيضاوي - غير المنتظم) (الشرقية ٢٠٠١)
         ( هـ ) 🥩 ...... عبارة عن تجمعات من النجوم. (الكواكب - الأقمار - النجوم - المجرات) (القامرة ٢٠٠٨)
                                   ( و ) 🥏 تستمد الكواكب الضوء والحرارة من أقرب ......... لها.
         (مجرة - نيزك - قمر - نجم) (القلبوبية ٢٠٢٠)
             ( ز ) 🥏 جسم سماوى صلب يمكن رؤيته في السماء على شكل سهام ضوئية هو ...........
         (السدم - الشهب - النجوم - القمر) (الغربية ٢٠٠٠)
         (ح) 👺 تنشأ السدم نتيجة انفجار ........... (الكواكب - المجرات - الأقمار - النجوم) النيوم ١٠٠٠)
*************************
                                               (١) أقرب الكواكب إلى الشمس كوكب .....
          (عطارد - المريخ - نبتون - المشترى)
          (عطارد - الأرض - الزهرة - نبتون)
                                                  (ب) يطلق اسم الكوكب المائي على .....
                                                  ( جـ ) 🛃 پسمی کوکب المریخ بالکوکب .........
          (المائي - الأحمر - الحلزوني - البيضاوي) (القامرة ٢٠١٥)
                             (د) الشترى في تركيبه العام. كلُّا من زحل والمشترى في تركيبه العام.
          (المريخ -الزهرة - أورانوس - نبتون) (قناداد)
                                          ( ه ) 👺 يدور حوله عدد كبير من الحلقات كوكب .......
         (الزهرة - المشترى - زحل - أورانوس) (البحرة ٢٠٠٠)
                                        ( و ) 🥞 أكبركواكب المجموعة الشمسية هو كوكب ......
         (عطارد - المريخ - المشترى - الأرض) (الفيوم،١٠٠٠)
         ( ز ) 👺 يعرف كوكب ....... بالكوكب الأزرق (المريخ - الزهرة - نبتون - عطارد) (الإسماعيلية ١٠٠٨)
```

```
١- تدور الأقمار حول ......
           (الشهب - السدم - الكواكب - النيازك)
           ٢- يبدو كأنه ماسة زرقاء تشع ضوءًا خافتًا في الكون كوكب ........ (عطارد - زحل - نبتون - أورانوس)
           ٣- يمرمدارالسرطان في جميع القارات الآتية عدا قارة ....... (إفريقيا - أوربا - آسيا - أمريكا الشمالية)
٤- سهول وادى النيل في مصر من أنواع السهول .......... (البركانية - الساحلية - الرملية - الفيضية)
                                      ١ _ 👺 تستمد الكواكب الضوء والحرارة من أقرب ............... لها.
            (مجرة - نيزك - قمر - نجم) (القلوبية ٢٠٠٠)
            (أحمر - أخضر - أزرق - أصفر) (سياط ٢٠٠٠)
                                                ى _ 🛃 النجوم الأكثر حرارة يكون لونها ............
            ٣ _ 🛃 تنشأ السدم نتيجة انفجار .............................. (الكواكب - الأقمار - النجوم - الشهب) (النبوم ١٠٠٠)
            (الشهب - السدم - الكواكب -النيازك)
                                                                  ٤ - تدور الأقمار حول ......
                                             ه - يدوركوكب .....حول الشمس كل ١٢سنة أرضية.
            (المشترى - زحل - أورانوس - نبتون)
                                                 ٦ _ 🛃 يبدو كأنه ماسة زرقاء تشع ضوءًا خافتًا ........
            (المريخ - المشترى - نبتون - زحل ) (القاهرة ١٠١٨)
            ٧ - السنة على كوكب .....تساوى ٨٨ يومًا أرضيًّا. (المريخ - الأرض - الزهرة - عطارد)
                            ٨ _ 👺 النوع الوحيد من الأجسام الفضائية التي تصل إلى الأرض .............
           (النجوم – الشهب – النيازك – السدم) (القامرة ٢٠٠٠)
                                                       p 📘 🛃 من الكواكب الداخلية كوكب .....
           (المشترى - المريخ - زحل - أورانوس) (بن حبف ١٠٠٠)
                                   ١٠ - أجسام صلبة تشكل حزامًا بين كوكبي المريخ والمشترى هي ........
           (الشهب - النيازك - الأقمار - الكويكبات)
                                                                ۱۱ ـ يميزكوكب زحل أن .....
           (له غلافًا متماسكًا – حوله حلقات حلزونية ملونة – لونه أحمر – لونه أزرق)
           ١٢ _ 🛃 تبدو ......في السماء على هيئة سهام ضوئية عند احتكاكها بالغلاف الجوى للأرض.
           (النيازك – الشهب – السدم – الكواكب) ﴿ فِي سُونِفُ ٢٠٠٠)
                                ١٣ _ 🛃 يشبه كوكب ......كلًّا من زحل والمشترى في تركيبه العام.
          (المريخ - أورانوس - عطارد - الأرض) (سوهان ١٠٠٨)
```

```
(١) 🥩 [الدورة اليومية للأرض هي دوران الأرض حول ..........
        (الشمس - المشترى - المريخ - نفسها) (الشرقية ٢٠١٩)
                                (ب) 📝 تنحرف الرياح .....اتجاهها في نصف الكرة الشمالي.
        (يمين - يسار - غرب - جنوب ) (دمياط ٢٠٠٠)
                                               ( ج) محور الأرض خط وهمي يصل بين .........
         (القطبين - المدارين - الشرق والغرب - الشمال والجنوب)
                                  (د) 🧽 الجاذبية على ......أكبر من الجاذبية على الأرض.
         (المشترى - الزهرة - القمر - عطارد) (دمياط ٢٠٠٠)
*****************
                  (١) لولم يكن محور الأرض مائلًا؛ لأصبحت الشمس عمودية فقط على .............
          (خط جرينتش – دائرة الاستواء – مدار الجدي –مدار السرطان)
          (ب) يبدأ الصيف في نصف الكرة الشمالي في يوم ٢١ ........... (ديسمبر – مارس – يونية – سبتمبر)
                                   ( جـ ) 👺 في ٢١ مارس من كل عام يبدأ في مصر فصل ............
        (الربيع - الخريف - الصيف - الشتاء) (الإسكندرية ٢٠٢٠)
                                         (د) 👺 يقصر النهار ويطول الليل في فصل ............
         (الشتاء - الصيف - الربيع - الخريف) (سوهاج ٢٠١٩)
(١) 🥪 تبدأ عصورما قبل التاريخ منذ خلق الله الإنسان إلى ما قبل معرفة .............
        (الزراعة - الصناعة - الكتابة - التوحيد) (بورسعيد ١٠٨٨)
                            (ب) 🤛 بني المصرى القديم مسكنه في العصر النحاسي من ...............
        (الخشب - الحجر - الجرانيت - الطوب اللبن ) (البحيرة ٢٠٠٠)
                                     ( ج ) 📝 عرف المصرى القديم الزراعة في العصر .............
        (الحجرى القديم - الحجرى الحديث - النحاسي - عصر ما قبل الأسرات) (مساعل ١٠٠٠)
        ( د ) 📂 اتخذ المصري القديم من مدينة ...... عاصمة لملكة الشمال. (بوتو ـ نخب ـ أون ـ منف) (العمرة ١٠٠٠)
                                      ( ه ) 🥞 يضم العصر .....الأسرتين الأولى والثانية.
        (الحجرى القديم - النحاسي - المتأخر - العتيق ) (بورسعيد ١٠١٨)
******************
```

```
(أطرافها - القطبين - دائرة الاستواء - المدارين)
                                                                      ١- الأرض منبعجة عند ........
           ٢- يميز دوائر العرض أنها ......... (غير متساوية - تتلاقى عند القطبين - أنصاف دوائر - عددها ٩٠)
          ٣_ 😝 المسافريقدم ساعته إذا اتجه ....... (غربًا - شرقًا - شمالًا - جنوبًا) (سوماج ٢٠١٩)
                                             ع _ 🤛 يبدأ في ٢١ مارس فصل ....... في نصف الكرة الجنوبي .
          (الخريف -الربيع -الصيف -الشتاء) (القاهرة ٢٠١٨)
                                                              ٥_ يبدأ فصل .....يوم ٢١ يونية.
          (الربيع الشمالي - الربيع الجنوبي - الصيف الشمالي - الصيف الجنوبي)
          ٦_ 🤛 تنحرف الرياح ........ اتجاهها في نصف الكرة الشمالي. (يمين – يسار – شرق – غرب) (بورسعيد ٢٠٢٠)
                                   ٧_ 🥩 في ٢١ ديسمبر يكون فصل .....في نصف الكرة الشمالي.
          (الصيف - الربيع - الشتاء - الخريف) (القليوبية ٢٠٢٠)
          ٨- يبدأ......يوم ٢١ مارس. (الربيع الشمالي - الربيع الجنوبي - الصيف الشمالي - الصيف الجنوبي)
                                   ٩_ الا يحدث تعاقب الليل والنهار إلا إذا كانت الأرض .............
          (ثابتة - مائلة - متحركة - مظلمة) (كفرالشيخ ٢٠١٩)
          .١٠ 🤛 في ٢٣ سبتمبر تتعامد الشمس على دائرة الاستواء حيث فصل......يكون في نصف الكرة الشمالي.
          (الصيف - الشتاء - الربيع - الخريف) (الإسكندرية ٢٠١٩)
                                        ١١_ 🤛 يسمى دوران الأرض حول الشمس الحركة ............
          (اليومية - السنوية - الشهرية - الأسبوعية) (الإسكندرية ٢٠٢٠)
                                                  ١٢ ـ يمرمدارالسرطان في نصف الكرة ...........
          (الشمالي - الجنوبي - الشرقي - الغربي)
                                          ١٣_ 🛃 يسمى دوران الأرض حول محورها الدورة .............
          (السنوية - اليومية - الشهرية - الأسبوعية) (الشرقية ٢٠٢٠)
              ١٤_ 💨 تتعامد الشمس على مدار السرطان في نصف الكرة الشمالي فيبدأ فصل .............
          (الشتاء - الربيع - الصيف - الخريف) (القليوبية ٢٠٠٠)
*******************
           (١) يطلق على عصر الدولة ...... عصر الرخاء الاقتصادى. (القديمة - الوسطى - الحديثة - المتأخرة)
                                                   ( ب ) 🛃 أنشأ الملك ....... سد اللاهون بالفيوم.
           (أمنمحات الأول - أمنمحات الثاني - أمنمحات الثالث - سنوسرت الثالث) (الفيوم ١٠٠٠)
                                             ( ج ) 🛃 يعد أمنمحات الأول مؤسس الأسرة ...........
          ( الثالثة عشرة - الثانية عشرة - السادسة عشرة - الحادية عشرة ) (الشرقية ٢٠٠٠)
             ( د )🛃 أسس أمراء ......الأسرة السابعة عشرة وأجمعوا على طرد الهكسوس من مصر .
          (منف - أثيت تاوى - طيبة - أواريس) (الإسكندرية ٢٠٠٠)
                                         ( ه ) استشهد ..... والد أحمس أثناء كفاحه ضد الهكسوس.
           (كامس - بتاح حتب - سقنن رع - مرنبتاح)
```

!2**68(V)}**333!

```
(١) من أشهر نظريات نشأة اليابس والماء نظرية العالم ...... فيجنر.
           (اليوناني - الإيطالي - الياباني - الألماني)
            ( ب ) 🛃 يفصل بحر ..... بين كتلتي لوراسيا وجندوانا. (العرب - تثس - الشمال - اليابان) (البعرة ٢٠١٨)
                    ( جـ ) 🛃 أكبرالقارات مساحة قارة .......... (إفريقيا – آسيا – أمريكا الشمالية – أستراليا)
           (الشرقية ٢٠١٧)
                                                (د) 🛃 يقع معظم اليابس في نصف الكرة ...........
          (الجنوبي الغربي - الغربي - الجنوبي - الشمالي) (الفيوم ٢٠٠٠)
                                               ( ه ) تقع قارة ..... بأكملها في نصف الكرة الجنوبي.
          (آسيا - أمريكا الشمالية - أنتاركتيكا - إفريقيا)
                                                   (و) يعتبر المحيط .....أعمق وأكبر المحيطات.
           (الأطلنطي - الهندي - الهادي - القطبي الشمالي)
                                                         (ز) يمر بجنوب أمريكا الشمالية ..........
           (دائرة الاستواء - مدار السرطان - مدار الجدى - الدائرة القطبية)
               (ح) يطل الساحل الغربي لإفريقيا والساحل الشرقي لأمريكا الجنوبية على المحيط ......
           (الهادي - الهندي - الأطلنطي - القطبي)
***********************
                    (١) 📂 أجزاء مرتفعة من سطح الأرض تشبه الجبال وأقل منها ارتفاعًا ............
         (الهضاب - التلال - السهول - الأودية) (الإسكندرية ٢٠١١)
                                (ب) 🛃 تعرف الأجزاء التي تعلو فوق مستوى سطح البحرب.............
         (الأودية - المنخفضات - الواحات - المرتفعات) (النوفية ٢٠٠٠)
                                    (ج) من أهم الجبال المخروطية البركانية في إفريقيا جبل ...........
         (كينيا - البحر الأحمر - الهيمالايا - الأنديز)
          (د) 📂 تقع جبال ......ف قارة أمريكا الجنوبية. (الألب - الهيمالايا - الأنديز - روكي) (انغربية ٢٠٠٥)
                                           ( هـ ) 🕏 سهول وادى النيل في مصرمن السهول ...........
          (البركانية - الساحلية - الرملية - الفيضية) (القامرة ٢٠٠٠)
                                        ( و ) 🥩 من عوامل تشكيل سطح الأرض الخارجية ..........
         (الزلازل - الرياح - البراكين - الالتواءات) (القليوبية ٢٠٠٠)
                                                        🔾 ز ) 🕏 تکونت جزر هاوای نتیجه .......
          (الزلازل - البراكين - الالتواءات - الانكسارات) (البحيرة ٢٠٠١)
************************
```

```
١- تمردائرة الاستواء بقارات آسيا وإفريقيا و ......... (أسترائيا - أوربا - أمريكا الجنوبية - أمريكا الشمائية)
                                                 ٢- صاحب نظرية زحزحة القارات هو العالم ...........
          (ريختر – إديسون – كارتر – فيحنر)
          ٣- 🤛 أكبر قارات العالم مساحة هي ........... (آسيا – أمريكا الشمالية – إفريقيا – أوربا) (القامرة ٢٠٠٩)
          ٤ – 🛃 كان اليابس في المرحلة الأولى كتلة واحدة تسمى...... (لوراسيا – بنجايا – جندوانا – تثس) (النيامه،،)
          ٥- 📄 أكبر المحيطات في العالم هو المحيط .......... (الأطلنطي - الهندي - الهادي - القطبي)
                                                          ٦-يقع معظم اليابس في نصف الكرة ...........
          (الشرقي - الغربي - الشمالي - الجنوبي)
                                                              ٧- 🦫 تقع جبال الألب في قارة ...........
          (إفريقيا - أوربا- آسيا - أستراليا) (القامرة ٢٠١١)
                                                ٨- 🛃 أرض مرتفعة عن سطح الأرض ولها قمة هي ............
          (الهضاب - الأودية - السهول - الجبال) (القليوبية ٢٠٠٧)
                                              ٩- ظاهرة تشبه الجبل ولكنها أقل ارتفاعًا هي ...........
          (الهضبة - الوادي - التل - السهل)
                         ١٠- تعد أهم العوامل الظاهرية التي تشكل الأرض في الناطق الصحراوية ...........
          (المياه - الرياح - الجليد - البراكين)
                               ١١- ﴿ تعتبر ...... من أهم العوامل الخارجية التي تشكل سطح الأرض.
          (الزلازل - البراكين - الانكسارات - الرياح) (بن سويف ٢٠٠٠)
                                        ١٢- 👺 من الحركات الباطنية التي تشكل سطح الأرض ............
          (المياه - الرياح - الزلازل - الجليد) (الدفهلية ٢٠٠٠)
                                         ١٣- مساحة واسعة من الماء المالح ذات أعماق كبيرة .....
           (نهر - بحر - محيط - بحرة)
          ١٤- 🌓 مجارِ مائية عذبة تكونت نتيجة سقوط الأمطار .......... (آبار - عيون - أنهار - بحيرات) (الشرنية ٢٠٠٠)
                                       ١٥- 🚽 من الظواهر التضاريسية التي تكونت بفعل المياه ...........
          (السهول الفيضية - المنخفضات - الهضاب - الكثبان الرملية) (كفرالشيخ ٢٠٠٩)
                                                             ١٦- 🦫 من مصادر المياه المالحة .........
           (المحيطات - الأنهار - الأمطار - الجليد) (النربية ٢٠٠٠)
*******************
```

!EE 9 }

```
(١) يطلق على عصر الدولة الحديثة عصر ..............
          (بناة الأهرامات - المجد الحرى - الرخاء الاقتصادى - العصر العتيق)
                                                 (ب) أقام ......أقدم إمبراطورية في التاريخ.
          (زوسر - رمسيس الثاني - تحتمس الثالث - أحمس)
                        ( ج ) 🛃 تربعت الملكة .....على عرش مصر مدة تزيد على عشرين سنة.
          (نفرتیتی - إیاح حتب - نفرتاری - حتشبسوت) (الجیزة ۱۰۱۸)
                              (د) انتصرالملك .....على شعوب البحرالمتوسط عند مدينة رفح.
          (رمسيس الثاني - رمسيس الثالث - أبسماتيك الأول - نخاو)
                                ( هـ ) أرسل الملك .....بعثة من الفينيقيين للدوران حول إفريقيا.
١ - 🥪 سكن المصري القديم في العصر الحجري القديم ...............
          (المنازل - الكهوف - الأكواخ - الخيام) (أسوان ٢٠٠٧)
          (بوتو - نخب - أواريس - هليويوليس)
                                                     ٢ - كانت عاصمة مملكة الجنوب .........
          ٣ - 🥩 كانت عاصمة مملكة الشمال ......... (بوتو- نخب - أواريس- هليوبوليس) (الإسماعيلية ٢٠٠٧)
          (أوسركاف - بيبي الثاني - سنفرو - زوسر)
                                                     ٤ - لقب الملك ..... بالمحسن المحبوب.
          ه - ارتبط اسمه بتمثال «أبو الهول» الملك ........ (منكاورع - رمسيس الثاني - خفرع - خوفو)
          ٦ - تفككت الدولة القديمة في أواخر عصر الملك ...... (نارمر - سقنن رع - أوسركاف - بيبي الثاني)
                                                  ٧ - قام الملك ..... بحفر قناة سيزوستريس.
          (سنوسرت الثالث - أمنمحات الأول - زوسر - أمنمحات الثالث) (بن سويف ٢٠١٧)
          ٨ - نقل الملك أمنمحات الأول عاصمة مصرمن طيبة إلى .......... (منف - أون - نخب - أثيت تاوى)
******************
                                                (١) 👺 من أهم مهام حاكم الإقليم .....
          (حفرالترع - قيادة الجيش - تعيين الوزراء - إقامة المعابد) (الدقيلية ١٠٠٠)
                              (ب) 👺 كانت وظيفة ......محل احترام وتقدير في مصر القديمة.
          (الفرعون - الوزير - حاكم الإقليم - الكاتب) (دمياط ٢٠٠٠)
                                 ( ج. ) 🛃 كان يجمع بين السلطة الدينية والدنيوية .....
          (الكاتب - الكاهن - الوزير - الفرعون) (النيامدية)
                                     ( د ) من الإدارات العامة التي اهتمت بالزراعة إدارة .............
          (الخزانة - الحقول - القضاء - المحفوظات)
```

```
٩ – أنشأ الملك أمنمحات الثالث معيد .........
         (الكرنك – أبو سميل – اللايرنت – الأقصر)
                                                      ١٠ - 🚁 أقام الملك ......سد اللاهون.
         (أمنمحات الأول - أمنمحات الثاني - أمنمحات الثالث - سنوسرت الثالث) (البحية ٢٠٠٠)
         ١١ - شجعت الملكة ..... زوجها وابنها على حرب الهكسوس . (إياح حتب - حتشبسوت - كليوباترا - نفرتيتي)
         (نخاو - خوفو - أوسركاف - أحمس)
                                               ١٢ - قام بطرد الهكسوس من مصر الملك .........
          ١٣ - 🚁 الملك تحتمس خاص كثيرًا من المعارك وأشهرها معركة مجدو التي انتصر فيها على أمير............
         (قادش - الحيثيين - رفح - طيبة) (الإسماعيلية ٢٠٠١)
         ١٤ - انتصر رمسيس الثاني على ...... في معركة قادش. (الحيثيين - الفرس - الروم - الليبيين)
                                            ١٥ - انتصرالملك ...... على شعوب البحر المتوسط.
         (رمسيس الثاني - تحتمس الثالث - رمسيس الثالث - توت عنخ آمون)
                       ١٦ - أنقذت منظمة اليونسكو معبدى .....من الغرق بعد إنشاء السد العالى.
         (الكرنك - الأقصر - أبو سميل - دندرة)
         ١٧ - استطاع أبسماتيك الأول طرد ...... من مصر. (البابليين - النوبيين - الليبيين - الأشوريين)
                                         ١٨ - 📂 قام ...... بتخليص مصرمن الغزاة عام ٦٤١م.
         (عمرو بن العاص ﷺ - الإسكندرالأكبر - سعد بن أبي وقاص ﷺ - رستم) (عفرالشيخ ٢٠٠٠)
         ١٩ - تم اكتشاف مقبرة .....عام ١٩٢٢م. (إخناتون - توت عنخ آمون - خفرع - رمسيس الثاني)
************************
                              (١) 👺 استخدم المصرى القديم ...... لرفع المياه إلى الأراضي المرتفعة.
          (الفأس – المحراث – الشادوف – المنحل) (الاعترية ١٠٠٠)
                                      (ب) صناعات كانت تقوم على رمال الصحراء المصرية .......
          (الصناعات الزجاجية - الصناعات الفخارية - البردى - الصناعات الحجرية)
          (ج) صنع المصرى القديم أغطية المقاعد من ....... (الورق - الكتان - الفخار - الجلد)
                        (د) 🛃 أقدم الصناعات التي عمل بها المصري القديم الصناعات ..............
          (الخشبية - الحجرية - الجلدية - المعدنية) رويد ١٥٠١
************************
                                      (١) تستمد الكواكب ضوءها وحرارتها من أقرب ....... لها.
                    ( قمر - مجرة - نجم - نيزك )
                    (٢) الكوكب الذي يعرف بتوءم الأرض ...... (عطارد - المريخ - نبتون - الزهرة )
                                     (٣) يمر مدار السرطان في جميع القارات الآتية، ما عدا ......
                    ( أفريقيا - أوروبا - آسيا - أمريكا الشمالية )
                                       (٤) من العوامل الباطنية التي شكلت سطح الأرض ......
                    ( الرياح - المياه - الزلازل - الجليد )
************************
```

!EES (11)

```
(١) تبدو ..... لنا في السماء على هيئة سهام ضوئية.
                    ( النيازك - الشهب - السدم - الكواكب )
                                                    (٢) تتميز الكواكب الداخلية بأنها .......
                    ( غازية - سائلة - صلبة - كبيرة )
                                      (٣) خرج كوكب .....من المجموعة الشمسية عام ٢٠٠٦م.
                    ( الزهرة - أورانوس - نبتون - بلوتو )
                                      (٤) يحدث الخريف الجنوبي عند تعامد الشمس على ......
                    ( مدار الجدى - مدار السرطان - دائرة الاستواء - الدائرة القطبية الشمالية )
                    (ه) كان العالم كتلة واحدة تسمى ...... ( لوراسيا - جندوانا - بنجايا - تثس )
                                                     (٦) تقع سهول نهر النيل في قارة ......
                     ( أسيا – أفريقيا – أستراليا – أمريكا الجنوبية )
*************
                                    ( الخيام - الأكواخ - الكهوف - المنازل )
                                     (٢) امتدت الأهرامات من الجيرة شمالًا حتى ...... جنوبًا.
                   ( المنيا - أسيوط - الفيوم - أسوان )
                                 (٣) كانت مدينة ...... عاصمة مصر في عصر الدولة الوسطي.
                   ( منف - أثيت تاوى - طيبة - هليوبوليس )
                          (٤) يعتبر الملك ...... أشهر ملوك الدولة الحديثة رغم ضعفه وصغر سنه.
                   ( تحتمس الثالث - رمسيس الثاني - توت عنخ آمون - رمسيس الثالث )
                            (٥) ساعد الوزير في الإدارة المركزية عدد من كبار الموظفين هم ......
                   ( القضاة - حكام الأقاليم حالكهنة - رؤساء الإدارات العامة )
     *****************
                            (١) كوكب ...... يبدو وكأنه ماسة زرقاء تشع ضوءًا خافتًا في الكون.
                   ( عطارد - زحل - نبتون - أورانوس )
                                              (٢) يضاف الفرق في التوقيت إذا اتجهنا ........
                   ( شمالًا - غريًا - شرقًا - جنوبًا )
                          (٣) تتعامد الشمس على دائرة الاستواء مرتين في العام في فصلى ........
                   ( الخريف والشتاء - الصيف والشتاء - الربيع والصيّف - الخريف والربيع )
                       (٤) من الأشكال التضاريسية التي تحدثها البراكين على سطح الأرض .......
                    ( السهول الفيضية - الكثبان الرملية - الجبال المخروطية - الأودية )
********************
                       (١) الأجسام الفضائية التي تظهر في السماء على شكل سهام ضوئية هي .........
                      ( السدم - الشهب - النيازك - المجرات )
                      (٢) الكوكب الذي يُعرف بالكوكب المائي ...... ( الأرض - الزهرة - عطارد - المريخ )
                                             (٣) تنشط الرياح وتسقط الأمطار خلال فصل ........
                      ( الربيع - الخريف - الصيف - الشتاء )
                          (٤) كان اليابس في المرحلة الأولى من نشأة اليابس كتلة واحدة تسمى .........
                       ( بنجايا - لوراسيا - جندوانا - تئس )
```

```
١ - ظهرأول حيش نظامي بمصرفي عصرالدولة ........
                (العتيقة - القديمة - الوسطى - الحديثة)
                ٢ - كان صاحب النفوذ المطلق في مصر ........... (الكاتب - حاكم الإقليم - الفرعون - الوزير)
                ٣ - من الإدارات العامة التي اهتمت بالزراعة إدارة ............ (الخزانة - الحقول - القضاء - المحفوظات)
                                                ٤ - 🗗 انتصر الملك .....على شعوب البحر المتوسط.
               (رمسيس الثالث - رمسيس الثاني - تحتمس الثالث - أمنمحات الأول) (العبية ١٠٠٠)
               ه - تعتبر مدينة ...... مركزًا لعبادة الإله رع في الدولة القديمة. (أون - بوتو - منف - طيبة)
               (آتون – حورس – أوزيريس – رع) (البحرة ٢٠٢٠)
                                                       ٦ 🗕 🛃 كان ...... إله الموتى عند المصرى القديم.
               ٧ - قسم المصرى القديم السنة الزراعية إلى ...... فصول. (خمسة - ثلاثة - أربعة - ستة)
                                                          ٨ - أقدم الصناعات المصرية القديمة .............
               (الصناعات الفخارية - الصناعات الحجرية - صناعة الزجاج - صناعة المنسوجات)
                                        ٩ - اعتمدت صناعة المنسوجات عند المصرى القديم على ......
               (الحرير - القطن - الكتان - كل ما سبق)
               ١٠ - 🗗 استورد المصرى القديم الأخشاب من بلاد ............ (فينيقيا - ليبيا - اليونان - الغرب) (الشرقية ١٠٠٠)
                                                ١١ - أخذ المصريون القدماء عن الهكسوس سلاح .............
               (الرمح - العجلات الحربية - الخنجر - الدرع)
                                                 ۱۲ - زاد نشاط مصرالتجاری مع دول العالم بعد .............
               (سد اللاهون - قلعة قمنة - قناة سيزوستريس - الجسور)
*************************
                                    (١) تنشأ السدم نتيجة لانفجار ....... ( النيازك - الأقمار - النجوم - الكواكب )
                                                         (٢) كوكب يدور حوله عدد من الحلقات الطرونية ......
                                    ( الأرض – أورانوس – الزهرة – زحل ):
                                                                 (٣) نهرا دجلة والفرات يقعان في دولة ........
                                    ( مصر - العراق - السودان - الصومال )
                                                      (٤) تكونت القارات والسلاسل الجبلية العملاقة بفعل .......
                                    ( البراكين - الالتواءات والانكسارات - التعرية المائية - الرياح )
                   *****************
                                                           (١) استطاع الملك .....طرد الأشوريين من مصر.
                                   ( أحمس - نخاو - إبسماتيك الأول - سنفرو )
                                   (٢) اتخذ الهكسوس من مدينة ....... عاصمة لهم. (طبية - أواريس - نخب - بوتو )
                                                            (٣) انتشرت عبادة ...... في عصر الدولة القديمة.
                                   ( الإله أمون - الإلهة ماعت - الإله أوزيريس - الإله رع )
                                              (٤) مِن أقدم الصناعات التي عرفها المصرى القديم الصناعات ........
                                   ( الخشبية - المعدنية - الحجرية - الجلدية )
```

# الصف الأول الإعدادى

# أسئلت علاء الجغرافيا

# س إختر الإجابة الصحيحة مها بين الأقواس

<ol> <li>أقل النجوم حرارة يكون لونها (أحمر – أزرق – أخضر – أصفر )</li> </ol>	
٧. تتكون النجوم من مواد (صلبة - سائلة - غازية - متجمدة )	
<ul> <li>٣. تدور حول الشمس في مدارات بيضاوية ( الأقمار – الكواكب – السدم – الشهب )</li> </ul>	
<ul> <li>أ. ترتبط الأقمار ب بفعل الجاذبية (النجوم – الكواكب – المجرات – الشهب )</li> </ul>	
<ul> <li>أنواع المجرات (بيضاوية – خلزونية – غير منتظمة – كل ما سبق )</li> </ul>	
<ol> <li>تنشأ السدم نتيجة انفجار (الشهب – النيازك – الكواكب – النجوم )</li> </ol>	
٧. النوع الوحيد من الأجسام الفضائية التي تصل إلى الأرض (النيازك - الشهب - السدم - النجوم	
<ul> <li>٨. تحترق جزئياً عند احتكاكها بالغلاف الجوى (الشهب - السدم - النيازك - الأقمار)</li> </ul>	
٩. الشمس نجمالحجم (كبير - متوسط - صغير - ضنيل )	
<ol> <li>بوجد حزام الكويكبات بين كوكبىوالمشترى (الزهرة – المريخ – زحل – الأرض ) .</li> </ol>	
<ol> <li>أقرب الكواكب للشمس وأشدها حرارة(عطارد - تبتون - المشترى - زحل )</li> </ol>	١
١٠. يعرف كوكببتوأم الأرض (الزهرة - المريخ - عطارد - زحل )	۲
١٠. جميع الكواكب الآتية من الكواكب الداخلية ماعدا(عطارد - زحل - المريخ - الأرض )	٣
<ol> <li>كوكب المريخ يعرف بالكوكب(المائي – الأزرق – الأحمر – الأخضر)</li> </ol>	ŧ
١٠. كوكب يوجد حوله حلقات حلزونية صخرية وجليدية (نبتون - اورانوس - زحل - المريخ )	٥
١٠. يشبه كوكبكلأ من المشترى وزحل في تركيبه ( الأرض – نبتون – أورانوس – العريخ )	1
١٠. أشد الكواكب برودة كوكب (المشترى – الزهرة – أورانوس – نبتون )	٧
١٠. تتكون النجوم من مواد ( صخرية - سائلة - غازية - معنية )	٨
١٠. تدور الكواكب حول النجوم في مدارات الشكل ( دانرية - بيضاوية - حلزونية - مربعة )	٩

```
٠٠. ...... يمكت أن تتماقط أجزاء منها على سطح الأرض ( النيازك - الشهب - النجوم - السدم )

    ٢١. ..... تحترق كلياً عند احتكاكها بالغلاف الجوى للأرض (المجرة - الشهب - النيازك - الأقمار)

    ٢٢. أبعد كواكب مجموعتنا الشمسية عن الشمس ........ ( عطارد - نبتون - الأرض - الزهرة )

                              ٢٣. يشبة كوكب ..... كل من زحل والمشترى في تركيبة العام
   ( المريخ - الأرض - أورانوس - الزهرة )

    ٢٤. الكوكب الذي يدور حولة عدد من الحلقات الحلزونية كوكب ......

  (أورانوس - زهل - المشترى - الأرض)

    ٢٥. أكبر كواكب المجموعة الشمسية كوكب ..... ( عطارد - المشترى - الزهرة - أورانوس )

                    ٢٦. جميع الكواكب التالية تقع ضمن مجموعة الكواكب الخارجية ما عدا .....
     ( نبتون – أورانوس – الزهرة – زحل )
    ٢٧. الكوكب الذي يعرف بالكوكب الأحمر هو كوكب ...... ( عطارد - الأرض - المريخ - زحل )

    ١٤٥ الكوكب الذي يعرف بتوأم الأرض كوكب ......... العريخ - نبتون - الزهرة )

                           ٢٩. كوكب ..... أهم ما يميزه أنه أصغر كواكب المجموعة الشمسية حجماً
    ( الزهرة - عطارد - المشترى - زحل )
             ٣٠. يعد كوكب ..... أقرب الكواكب للشعس ( عطارد - ثبتون - المشترى - زحل )
              ٣١. من الكواكب الأرضية كوكب ..... ( العريخ - المشترى - زحل - اورانوس )
              ٣٢. تتميز الكواكب الداخلية بأنها كواكب ..... ( غازية - سائلة - صلبة - منتهبة )
                          ٣٣. عندما يدخل نيزك إلى الغلاف الجوى تتحول أجزاء منه إلى ..........
      ( نجوم – سدم – شهب – مجرات )
  ٣٤. الأجسام الفضائية التي تصل إلى سطح الأرض هي ..... ( النجوم - الشهب - السدم - النيازك )
                  ٣٠. تنشأ السدم نتيجة إنفجار ..... ( الكواكب - الشهب- النيازك - النجوم )
   ٣٦. تعد ..... أجسام معتمة تدور حول بعض الكواكب ( الأقكار - السدم - المجرات - النيازك )
٣٧. تدور الكواكب حول الشمس في مدارات ...... ( بيضاوية - دائرية - غير منتظمة - حلزونية )
      ٣٨. تستمد الكواكب ضوءها وحرارتها من أقرب ...... لها (نجم - مجرة - قمر - نيزك)
```

```
٣٩. تسقط أشعة الشمس على الأرض كلها في وقت واحد إذا كانت الأرض ......
  (كروية - مسطحة - مائلة - شبه كروية )
                                                       ٠٤٠ خط الطول الرئيسي هو .....
       ( الاستواء - حرينتش - السرطان - الجدى )
                                                  11. عدد خطوط الطول غرب جرينتش .....خط
              (* . . - 4 . - * 7 . - 1 . . )
                       ٢ ؛ . إذا كاتت الساعة في القاهرة • اصباحاً فتكون في الخرطوم .....صباحاً
         (V-4 -1 .- 1T)
          (شمالاً - جنوباً - شرقاً - غرباً )
                                                   11. يضاف الفرق في التوقيت عندما نتجه .......
       £ 1. دائرة عرض ٦٦.٥ شمالاً تعرف باسم ..... ( القطبية الشمالية - الاستواء - السرطان - الجدى )
                                                    ٥ ٤. دائرة عرض ٢٣.٥ جنوباً تعرف باسم ......
           (السرطان - الجدى - جرينتش - الاستواء )

    (متساویة - غیر متساویة - متشابهة - منتظمة )

                                                         11. دوائر العرض ......في حجمها
       ٤٧. توصل العلماء السرار ظاهرة تعاقب الليل والنهار في أواخر القرن ال ٢٠٠.....(٢٠ - ١٩ - ٢١ - ١٨)
      14. دوران الأرض حول محورها يعرف بالدورة ...... ( السنوية - اليومية - الأسبوعية - النصف سنوية )
         ١٤. محور الأرض مائل عن الخط العمودي بزاوية ثابتة قدرها ......(٢٠٥ - ٢٢.٥ - ٢١ - ٢٥)
            (كبيرة - قليلة - محددة - غير محددة )

    ٥٠. كوكب الأرض يمتاز بجاذبية .....

                       (1/1 - 1/1 - 1/1 - 1/1)
                                                        ٥ ه. جاذبية القمر ....... جانبية الأرض
      ٥٢. تدور الأرض حول الشعس كل ......يوم (١/١ ٣٦٥ - ١/١ ٢٥٦ - ١/١ ٢٥٠ - ١/١ ٣٧٥)
        ٥٣. يبدأ فصل الشناء في مصر يوم ..... (٢١مارس - ٢١يونية - ٢١ديسمبر -٢٣ميتمبر)
                                                    ٥٠. تتعامد الشمس على .....يوم ٢١ مارس
  (خط الاستواء - مدار السرطان - مدار الجدى - خط جرينتش )
      ( الصيف - الشتاء - الخريف - الرياع)
                                              ه ٥. تنشط الرياح وتسقط الأمطار خلال فصل .....
   ( الربيع - الخريف - الصيف - الشتاء )
                                                     ٥٠. تتساقط الرياح والأشجار فصل .....
                                              ٥٧. في ٢١ يونية تتعامد أشعة الشمس على .....
( مدار السرطان - دائرة الإستواء - مدار الجدى - القطب الشمالي )
( دائرة الإستواء - القطبين - مدار السرطان - مدار الجدى )
                                                                  ٥٨. الأرض منبعجة عند ......
```

```
٥٩. يقسم ..... سطح الكرة الأرضية إلى نصفين متساويين شرقى وغربي
(دائرة الإستواء - خط جرينتش - مدار الجدى - مدار السرطان )
          ( غرباً - شرقاً - شمالاً - جنوباً )
                                                    ٠٦٠ المسافر يقدم ساعته إذا اتجة .....
                                   ٦١. يصغر حجم دوائر العرض كلما اتجهنا شمال أو جنوب ......
   ( دائرة الإستواء - خط جرينتش - مدار الجدى - مدار السرطان )
                     ٦٢. إذا لم يكن محور الأرض مانلا لأصبحت أشعة الشمس عمودية فقط على ......
      ( مدار الجدى - دائرة الإستواء - مدار السرطان - القطب الشمالي )
                                    ٦٣. تنحرف الرياح يمين اتجاهها في نصف الكرة الأرضية .....
    ( الشمالي - الجنوبي - الشرقي - الغربي )

    ١٠٠ الجاذبية على سطح ...... سدس جاذبية سطح الأرض (المشترى - المريخ - القمر - الزهرة)

                                               ٠٠٠. تتعامد الشمس في الصيف الجنوبي على .......
    ( مدار السرطان - الجدى - دائرة الإستواء - الدائرة القطبية الشمالية )
                                      ٦٦. في فصلى الربيع والخريف تتعامد الشمس على .....
       ( السرطان - الجدى - الاستواء - القطبية الشمالية )
                                     ٦٧. يحدث الإنقلاب الشتوى عندما تتعامد الشمس على .....
     ( الجدى - السرطان - الإستواء - القطب الشمالي )
      .٦٨. يقصر النهار ويطول الليل في فصل ...... ( الصيف - الخريف - الشتاء - الربيع )

    ٦٩. يطول النهار في نصف الكرة الأرضية الجنوبي في فصل .....

                           ٧٠. من أشهر نظريات تفسير نشأة اليابس والماء نظرية الألماني ........
    (نيوتن - فيجنر - أرشعيدس - أفلاطون )
                                ٧١. يفصل بين كتلة لوراسيا في الشمال وجندوانا في الجنوب بحر .....
  (تشس - الصين - الشمال - قزوين )
 ( افريقيا - أمريكا الشمالية - استراليا - آسيا )
                                            ٧٢. أكبر قارات العالم مساحة هي قارة .....
                   (0 -V -A -7)
                                                       ٧٣. عدد قارات العالم ......قارات .
   ٧٤. يقع معظم اليابس في نصف الكرة الأرضية ..... (الشمالي - الجنوبي - الشرقي - الغربي )
  (أسيا - افريقيا - أورويا - أمريكا الشمالية )
                                         ٧٥. قارة .....تمر بها ٣ دوائر عرض رئيسية .
```

```
٧٦. تقع قارة .....بأكملها في نصف الكرة الأرضية الشمالي . (آسيا - افريقيا - أورويا - استراليا )
٧٧. تقع قارة ...... في نصفى الكرة الشرقي والغربي . ( أنتاركتيكا - استراليا - أمريكا الجنوبية - أفريقيا )
       ٧٨. الهضبة أرض مرتفعة يزيد ارتفاعها عن ......م (١٠٠٠ - ١٠٠٠ - ٥٠٠ - ٥٠٠ (
                ٧٩. تقع جبال ......في أمريكا الجنوبية . ( الألب - الهيمالايا - الإنديز - التبت )
        ٨٠. تشيه ...... الجبال ولكنها أقل منه ارتفاعاً . ( التلال - الاودية - السهول - الهضاب )
                    ٨١. تقع هضبة أثبوبيا في قارة ..... (أفريقيا - آسيا - أوروبا - أمريكا الجنوبية )
                                                 ٨٢. في السهول الفيضية في مصر سهول .....
 ( البحر المتوسط - نهر النبل - الصحراء الغربية - البحر الأحمر )
   ٨٣. تعتبر .....أكثر ملائمة للنشاط البشرى عكس الجبال . (الأودية - الهضاب - التلال - السهول ) .
   ٨٤. من العوامل الباطنية التي تشكل سطح الأرض . (الزلازل - البراكين - الحركات البطينة - كل ما سبق )
                                      ٨٥. الحركات البطينة أثرت في تشكيل سطح الأرض فكونت ......
     (القارات - السهول الفضية - دالات الأنهار - الكثبان الرملية )
       أهم العوامل الخارجية التي تشكل سطح الأرض ......(المياة - الرياح - الجليد - الزلازل )
       ٨٧. من أمثلة المياة المالحة ......(الأنهار - المياة الجوفية العنبة - البحيرات العنبة - البحار ) .
                        من أمثلة البحار الداخلية ......(الميت - الشمال - قزوين - الأحمر )
                                        ٨٩. مساحة من الماء يتصل بالمحيط بفتحه ضيقة .....
 ( بحر خارجي - بحر مغلق - بحر داخلي - بحيرة مالحة )

    ٩٠ تعمل الأنهار من خلال نحت الصخور ونقلها إلى تكوين ......

      ( الجبال السهول الساحلية - السهول القيضية - المنخفضات )
                                      ٩ ٩ - من العوامل الخارجية التي تؤثر في تشكيل سطح الأرض ........
    ( الزلازل - البراكين - الجليد - الإنكسارات )
                       ٩ ٢ - من العوامل السطحية التي تشكل سطح الأرض في المناطق الصحراوية .........
      ( العياة - البراكين - الرياح - الجليد )
               ٩٣ – من العوامل الباطنية التي شكلت سطح الأرض ..... ( الزلازل – الرياح – الجليد – العياة )
              (أسيا - أفريقيا - أوريا - أمريكا الجنوبية)
                                                              ٩ ٩ - تقع هضبة أثيوبيا بقارة .....
       (أسيا - أمريكا الشمالية - أمريكا الجنوبية - أوريا)
                                                           ٩٠- توجد جبال الإنديز في قارة .....
           ( أفريقيا - استراليا - اسيا - أوريا )
                                                           ٩٦ - جبال الهيمالايا من جبال قارة .....
```

```
٩٧- كان اليابس في المرحلة الأولى كتلة واحدة تسمى ...... ( لوراسيا - جندوانا - بنجايا - تنس )
       ٩٨ - أصغر قارات العالم مساحة قارة ...... . ( أوريا - استراليا - أمريكا الجنوبية - أفريقيا )
      ٩٩- معظم المياة تقع في نصف الكرة ..... ( الشمالي - الشرقي - الغربي - الجنوبي )
١٠٠- تقع قارة أوريا بأكملها في نصف الكرة الأرضية ...... ( الشمالي - الجنوبي - الشرقي -الغربي )

    ١٠١ - القارة الوحيدة التي يمر بها دائرة السرطان والجدى والإستواء قارة ......

    ( أسيا - أفريقيا - أوريا - أستراثيا )
                                             ١٠٢ - القارة التي يمر بها دائرة الإستواء والجدى ......
(أسيا - أفريقيا - أمريكا الشمالية - أوريا)
                              ١٠٢ – القارة التي يمر بها مدار السرطان والدائرة القطبية الشمالية .........
( أورويا - أسيا - أمريكا الجنوبية- أستراليا )
                                                     ١٠٤- يمر خط جريئتش في القارات التالية عدا قارة
       ( استرائيا - أفريقيا - أوريا - القارة القطبية الجنوبية )
   ١٠٥- يمر مدار الجدى في القارات التالية عدا ...... ( أفريقيا - أسيا - أستراليا - أمريكا الجنوبية )
   ١٠١ - يمر مدار السرطان بقارة ...... ( إستراليا - القارة القطبية الجنوبية - أمريكا الشمالية - أوريا )
                        ١٠٧ - القارة التي يقع معظمها في نصف الكرة الجنوبي وجزء صغير في الشمالي .....
(أسيا - أمريكا الشمالية - أوريا - أمريكا الجنوبية )
       ١٠٨ - القارة التي يقع معظمها في نصف الكرة الشمالي والأطراف الجنوبية في نصف الكرة الجنوبي .....
   ( أَفْرِيقَيا - أُورِيا - أُمرِيكا الجنوبية -أسيا )
   ١٠٩ – قارة يمر في غربها خط جرينتش ...... ( أستراليا - أمريكا الشمالية - أفريقيا - أمريكا الجنوبية )
     ( الصين - الأحمر - المتوسط - قازوين )
                                                           ١١٠ - من البحار الخارجية بحر .....
       ( الأحمر - لعنوسط - فزوين - الصين )
                                              ١١١ – من البحار المغلقة بحر .....
    ( الأحمر - الهادي - قزوين - الصين )
                                                           ١١٢ – من البحار الداخلية .....
 ( الهادي - الأطلنطي - العظيم - الهندي )
                                                   ١١٣ – المحيط الذي يحيط بكتلة بنجايا .....
   ( الخريف - الشتاء - الربيع - الصيف )
```

# التاريسخ

## ١) أكمل الجدول :

	العصر العتيق يشمل الأسرتان	و
1)	عصر الدولة القديمة شمل الأسرات	
8	عصر الإضمحلال الاول شعل الأسرات	
1	عصر الدولة الوسطى شمل الأسرتان	
	عصر الاضمحلال الثاني شمل الأسرات	
Į.	عصر الدولة الحديثة شعل الأسرات	
	عصر الاضمحلال الثالث شمل الأسرات	
-	العصر الذى اكتشف فيه الأنسان المصرى القديم النار	
- {	العصر الذي تعلم الأنسان فيه الزراعة	
٠,	العصر الذى استخرج فيه الأنسان المصرى القديم النحاس	
١	عاصمة مصر في الوحدة الاولى	
,	عاصمة مملكة الشمال	
,	عاصمة مملكة الجنوب	
,	عاصمة مصر في الوحدة الثانية	
,	معبود الدولة القديمة	W 4
١	معبود الدولة الوسطى	
,	عاصمة الهكسوس في مصر	1
,	معبود الدولة الحديثة	n la
١	عاصمة مصر في عهد أمنحتب الرابع	
۲	مؤسس الأسرة الأولى الفرعونية	
۲	مؤسس الأسرة الثالثة الفرعونية	
۲	مؤسس الأسرة الرابعة الفرعونية	
۲	مؤسس الاسرة الخامسة الفرعونية	

	مؤسس الأسرة ١٠،٩، الفرعونية	۲ \$
	مؤسس الأسرة ١٧ القرعونية	40
	مؤسس الأسرة ١٨ القرعونية	*1
	المؤسس الحقيقي للأسرة ال ٢٠ الفرعونية	۲۷
	مؤسس الأسرة ال ٢٦الفرعونية	**
	عصر إكتشاف النان	11
	عصر معرفة الزراعة	۲.
	عصر استخراج المعادن من سيناء	*1
ĺ	عصر ظهر فية تقديس الحيوانات	۲۲

#### س اختر الإجابة الصحيحة ما بين الأقواس

```
( المنجل - الشادوف - الفاس - الساقية )

    أقدم الصناعات التي عرفها المصرى القديم الصناعات ...........

  ( الحجرية - الفخارية - المعنية - الزجاجية ).
       ١٣. صنع المصرى القديم ملابسه من ..... من الصوف - القطن - الكتان - كل ما سبق )
       ١٤. عرف المصرى القديم الكتابة عام .....ق .م . (٣٣٥٠ - ٢٢٥٠ - ٢٢٥٠ - ٣٢٥٠)
      ١٥. عصور ما قبل التاريخ هي ما قبل معرفة الأنسان لل......(زراعة - كتابة - نحاس - نار)
  ١٦. سكن الإنسان الكهوف في العصر ...... ( الحجرى الحديث - النحاس - العتيق - الحجرى القديم )
  ١٧. صنع الإنسان أدواته من ......في العصر الحجري القديم . ( الحجر - الخشب - العاج - المعدن ).
  ١٨. استخراج الإنسان معدن .....من شبه جزيرة سيناء . ( الحديد - المنجنيز - الذهب - النحاس ) .

    العصر العبادات لتقديس الحيوانات في العصر ........

(الحجرى القديم - الحجرى الحديث - النحامى - المتأخر ) .
 (TTO. -TT .. - TETE - ETET)
                                       ٠٠. تم تحقيق الوحدة الأولى عام ...........ق .م .
      (منف - طيبة - بوتو - أون هليويوليس)
                                                  ٢١. كانت عاصمة الوحدة الأولى ........
                                           ٢٢. تأسست مدينة .....على يد الملك مينا .
      (منف - نخب - طيبة - أثيت تاوي)
                                            ٣٣ – مؤسس الأسرة الثالثة هو الملك .....
  ( زوسر - خوفو - سنفرو - أوسركاف )

 ٢٤ شيد سنفرو هرمين على بعد ................. من سنفرو . ( ٨ - ٩ - ٩ - ٥ )

 ٢٥-تم جلب خشب الأرز من بلاد ......في عهد سنفرو . ( بونت - فينقيا - النوبة - اليمن ) .
 ( منكاورع - خوفو - خفرع - سنفرو )
                                      ٢٦ - كان عهده أكثر حرية من عهد أبيه وجده .....
       (أتون - رع - امون - أوزيريس )
                                             ٢٧-كان أوسركاف كبير كهنة الأله.....
                                             ٢٨ - توجد معظم معابد الشمس بمحافظة .....
   (الفيوم - الجيزة - القاهرة - الأقصر)
٢٩ -بدأت الدولة القديمة تضعف في أواخر عهد الملك ...... (بيبي الثاني - زوسر - أوسركاف - خفرع )
```

10

```
• ٣ - انتهى عصر الدولة القديمة بسقوط الأسرة ...... ( الثالثة - السابعة - العاشرة - السادسة )
                                        ٣١- تولى أمنمحات الأول حكم مصر عام ......ق .م
       ( ! T ! T - T . . . - T . . . - T . . . )
                                                ٣٢-أمنمحات الأول عاصعة ملكه إلى .....
    (طيبة - عابدين - التيه - رأس التين ) .
                                          ٣٣- معد اللابرنت الضخم عرف بقصر .....
       (القبة - عابدين - التيه - رأس التين )
    ٣٤- الهكسوس قبائل رعوية وفدت من آسيا عن طريق ......(السعودية - الأردن - العراق - فلسطين ) .
         ٣٥- اتخذ الهكسوس عاصمة لهم هي مدينة ...... ( أواريس - طيبة - اخيتاتون - اثيت تاوي ) .
     ٣٦- كان للملكة .....دور هام في حرب الهكسوس . (تفرتيتي - حتشبسوت - نفرتاري - أياححتب )
       ٣٧-أسس أمنمحات الأول أسوار أمنمحات المبجل ببلاد ......... ( بونت - النوية - فينيقيا - الرافدين ) .
              ٣٨-حكمت حتشبسوت البلاد لمدة تزيد عن ......٠٠٠٠
             ٣٩ - قام تحتمس الثال ب ...........حملة عسكرية وطد بها نفوذ مصر وسوريا وفلسطين .
            (14-14-1V-1D)
                                       • ؛ -سيطر تحتمس الثالث على جزر .....بفضل الأسطول
                  ( البحر المتوسط - البحر الأحمر - البحر العربي - المحيط الهادي ) .
 ( سياسية - اقتصادية - دينية - ثقافية ).
                                              ١ ٤ - كان أمنحتب الرابع أول من قام بثورة ......
     ٢٤ -تم اكتشاف مقبرة توت عنخ أمون عام ......م (١٩٢١ - ١٩٢١ - ١٩٢٠ - ١٩٢٠) .
                                            ٣٠ – تم الفتح الإسلامي لمصر على يد ......
(خالد بن الوليد - سعد بن أبي وقاص - عمرو بن العاص - عمر بن الخطاب )
```

```
£ 1- إنتهى عصر الرخاء الإقتصادي بإنتهاء الأسرة ...... ( ١١ - ١٢ - ١١ - ١٢ - ١١ )
                                    ( الدلتا - الفيوم - النوية - أسوان )

 17 - قام الملك ......بيا.... بإعادة حفر قناة سيزوستريس

( سنوسرت الثالث - إيسماتيك - نخاو - أمنمحات الثالث )
     ١٤٠ عاصمة مصر في عصر الدولة الوسطى ...... ( منف - أثيت تاوى - أون - أخيتاتون )
         4 - كان أمنمحات الأول وزير لأخر ملوك الأسرة ...... ( ١١ - ١٢ - ١٢ - ١١ )
  ٩٤ - يطلق إسم العصر الذهبي لمصر الفرعونية على عصر الدولة ...... ( القديمة - الوسطى - الحديثة )
                  (17-11-11-11)

    ٥- ينتهى عصر الدولة الحديث بالأسرة ...........

                                           ١ ٥ - شيدت معايد الشمس المكشوفة في الأسرة ......
                 ( V - 7 - 0 - 1 )
                                        ٢٥- أرسل سنفرو أسطولاً لجلب خشب الأرز من بلاد .....
     ( بونت - النوية - فينيقيا - العراق )
٥٣ - أول من غير في أسلول العمارة للمقابر الملكية الملك .... ( سنفرو - زوسر - إخناتون - رمسيس الثاني )
    ¢ - قام عمرو بن العاص بتخليص مصر من ...... ( القرس - اليوناتيين - الرومان - البطالمة )
    ٥٥- نجح الملك إبسماتيك في طرد ...... من مصر (الهكسوس - الأسيويين الأشوريين - الغرس)
                                 ٥٦- إنتصر الملك ..... على أمير قادش في معركة مجدو
                 ( رمسيس الثاني - تحتمس الثالث- رمسيس الثالث - أحمس )
                 ٧٥- نادى أمنحتب الرابع بعبادة إله واحد هو ...... ( امون - أتون - رع - ماعت )
        ( ماعت – أوزوريس- أتون – أمون )
                                               ٨٥- كان الإله ...... رئيس محكمة الموتى
```

٥٩- كان الإلة ..... يمثل إله الحق و الصدق (أمون - اتون - أوزوريس - ماعت)

## س اكتب ما تشير إليه العبارات :-

- ١. كل ما أنتجه عقل الألسان سواء كان مادياً أو أدبياً .
- ٢. عصور تبدأ منذ أن خلق الله الإنسان على سطح الأرض حتى نجح في معرفة الكتابة عام ٣٣٥٠ ق. م .
  - ٣. عصر صنع فيه الأنسان أدواته من الحجر وعاش متنقلاً بحثاً عن الغذاء فوق الهضاب.
    - عصر نزل فيه المصرى القديم إلى وادى النيل وتعلم الزراعة .
    - عصر ينتهى ببداية عصر الأسرات واستخدام المصرى القديم المعادن وأهمها النحاس.
      - مدينة كانت عاصمة مملكة الجنوب في مصر الفرعونية .
      - ٧. القلعة التي أقام بها الملك مينا وأحاطها بسور أبيض وسميت منف .
      - ٨. أطلق على عصر الدولة القديمة نسبة لكثرة ما بناه ملوكها من أهرامات ضخمة .
        - ٩. معابد مكشوفة بناها ملوك الأسرة الخامسة في أبي صير بالجيزة .
  - ١٠. عصر يسود فيه حالة الضعف ببعض الدول في فترات تاريخية معينة ضعف الملوك .
    - ١١. أول بناء حجرى ضخم عرفه التاريخ ويتكون من ٦ مصاطب .
  - أطلق على عصر الدولة الوسطى لاهتمام ملوكها باستثمار كافة الموارد الطبيعية وعمل المشروعات الضخمة .
    - ١٣. أقدم طريق مانى حفره المصريين القدماء يصل بين البحر الأحمر والمتوسط عن طريق النيل.
      - ١٠ السير إلى قتال الآخرين وسلب ديارهم وأراضيهم .
      - ١٥. قبائل بدوية وفدت من آسيا عن طريق فلسطين .
      - اقب أطلقه المصريون على الهكسوس الحتاللهم البالاد دون وجه حق .
      - اطلق على الدولة الحديثة لاهتمام ملوكها باتساع ملكفم وزيادة مساحة إمبراطوريتهم .
    - ١٨. دولة كبيرة مترامية الأطراف تسيطر على أراضي وشعوب متعددة بفضل قوتها العسكرية والاقتصادية .
      - مجموعة ترسل إلى مكان معين من أجل القيام بعمل تجارى .
        - ١٠٠ اتفاق بين دولتين أو أكثر لتنظيم بينهم .
      - ٢١. هيئة دولية تابعة للأمم المتحدة تهتم بالتربية والعلوم والثقافة .
      - أطلق على الفترة التي أعقبت سقوط الدولة الحديثة حيث سادت البلاد حالة من الضعف .

# س من قام بالأعمال التالية :-

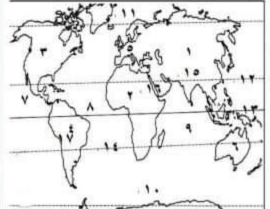
- ١. وحد مصر كلها شماله وجنوبها عام ٣٢٠٠ ق.م .
  - أسس الأسرة الأولى في تاريخ مصر الفرعونية .
    - ٣. بنى مدينة منف لتكون عاصمة للبلاد .
    - أول من غير في أسلوب المقابر الملكية .
      - ٥. شيد الهرم المدرج في سقارة .
    - ٦. وزير أشرف على بناء هرم سقارة المدرج .
  - ٧. أطلق عليه المصريون العلك المحسن المحبوب .
- ٨. شيد هرمين في دهشور على بعد ٧ كم من سقارة .
  - اهتم باستخراج النحاس والفيروز من سيناء .
- ١ . صاحب الهرم الأكبر الذي يعد إحدى عجانب الدنيا السبع .
  - ١١. كان عهده أكثر حرية من عهد أبيه وجده .
    - ١٢. أطلق على نفسه ابن الأله رع .
      - ١٣. أمر بنحت تمثال أبو الهول .
      - ١٠. بنى معابد الشمس المكشوفة
      - ١٥. جلب خشب الأرز من فينيقيا .
- ١٦. أحد ملوك الأسرة السادسة ويدأ في عهده تضعف الدولة القديمة .
  - ١٧. أعلن تفسه ملكاً على مصر عام ٢٠٠٠ ق .م .
    - ١٨. نقل عاصمة ملكه من طيبة إلى أثيت تاوى .
      - ١٩. حفر قناة سيزوستريس .
      - ٠٠٠. بنى هرمه في بلدة هوارة بالفيوم .
        - ٢١. شيد قلعتي سمنة وقمنة .
      - ٢٢. شيد معد اللابرنت الذي يسمى التيه .
  - ٢٣. قاد المرحلة الأولى من جرب التحرير ضد الهكسوس .
    - ٢٤. نجح في طرد الهكسوس من مصر .

- ٠٠. كان لها دور هام في طرد الهكسوس من مصر .
  - ٢٦. انتصر على أمير قادش في معركة مجدو .
- ٣٧. نادى بعبادة إله واحد هو أتون ورمز له بقرص الشمس .
- ٣٨. تصدى لقوات الليبيين على حدود مصر الغربية وهومهم عند وادى النطرون .
  - ٢٩. شيد سد اللاهون .
  - ٣٠. اكتشف مقبرته عام ٢٢ ١ ١م .
  - ٣١. وقع أول معاهدة سلام في التاريخ .
    - ٣٢. أتم بهو الأعمدة في معيد الكرنك
    - ٣٣. أقام أقدم إميراطورية في التاريخ .
  - ٣٤. أرسلت بعثتين تجاريتين لبلاد بونت .
    - ٣٥. طرد الأشوريين من مصر .
    - ٣٦. أعاد حفر قناة سيزوستريس .
  - ٣٧. أرسل بعثة من الفينيقيين للدوران حول أفريقيا استمرت ٣ سنوات .
    - ٣٨. القائد المسلم الذي فتح مصر عام ١٤٢م.
- ٣٩. اسم أطلقة المصريون القدماء على ملوك مصر و كانت مشتقة من كلمة برعو .
- ٠٤. مساعد الفرعون في تصريف أمور الحكم وكان يرأس الإدارة المركزية ويلى الملك في الأهمية .
- ١ \$ . نظام الحكم والسلطات المختلفة الموجودة في المجتمع الدارة شنونه والعلاقة التي تربط بين الحاكم وأفراد المجتمع .
  - ٢ 1. الإدارة الموجودة في كل إقليم والتي يرأسها حاكم الإقليم وعرفتها مصر قبل توحيد البلاد .
    - ٣٠. وظيفة كانت تفوق معظم المهن الأخرى وينظر لصاحبها نظرة احترام وتقدير .
      - أداة لتحقيق السلام .
      - ١٠٠٠ نوع من أنواع السلاح أخذه المصريون القدماء من الهكسوس .
      - عدد من السفن المجهزة لصد المعتدين القادمين من جهة البحر .
    - ٧٤. الإدارة التي توجد في العاصمة وتدير شنون البلاد عن طريق فرعون ومساعديه .
      - ١٤٠ العصر الذي شهد إقامة جيش دائم وثابت في مصر القديمة .
      - ١٤٠ الاوامر والمراسيم الملكية الخاصة بتعيين كبار الموظفين والوزراء .

- ٥٠. كل ما أنتجه عقل الإنسان سواء كان مادياً أو أدبياً .
- ١٥. مجموعة المعتقدات والشعائر والطقوس التي كان يؤديها المصرى القديم داخل وخارج المعبد .
- ٥٠. الاعتقاد بأن الإنسان سوف يبعث ثانية بعد موته ليحيا حياة الخلود وهي من خصائص الديانة المصرية .
  - ٥٣. عملية حفظ الجسم سليماً .
  - ١٠. البعد عن تعدد الآلهة والإيمان بإله واحد لا إله غيره .
  - ٥٥. مجموعة الأنشطة البشرية التي كان يمارسها المصريون القدماء عبر العصور .
  - ٥٠. تحويل المواد الخام الزراعية والحيوانية والمعدنية من صورة إلى صورة أخرى .
    - ٥٧. وسيلة البيع والشراء وتتم عن طريق تبادل سلعة بسلعة أخرى .

## المراجعه النهانية **أولا الجغرافيا**

## السؤال الأول ١) أمامك خريطة صماء للعالم اكتب ما تدل عليه الارقام



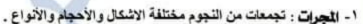
- (١) قارة أسيا (٢) قارة افريقيا (٣) قارة امريكا الشماليه
- (٤) قارة أمريكا الجنوبية (٥) قارة اوروبا (٦) قارة استراليا
- ( V ) المحيط الهادي ( A ) المحيط الاطلنطي ( P ) المحيط الهندي
  - (١٠) المحيط العتجمد الجنوبي (١١) المحيط القطبي الشمالي
    - (١٢) دانرة عرض مدار السرطان (١٣) دانرة الاستواء
    - (١٤) دائرة عرض مدار الجدى (١٥) جبال الهيمالايا
    - (١٦) البحر الأحمر (١٧) جبال الانديز (١٨) بحر الصين

## ٢) أمامك شكل تخطيطي للكرة الأرضية ، وضح ما تشير اليه الأرقام



(1) الدائرة القطبية الشمالية (٥) الدائرة القطبية الجنوبية

#### ٢) ماللقصود بكل من:



- ٧- النجوم: أجسام غريبة كبيرة في الحجم تشع ضوء وحرارة.
- ٣- الكواكب: أجسام معتمة تستمد الضوء والحرارة من أقرب نجم.
- الأقمار: أجسام معتمة أصغر حجما من الكواكب وترتبط بها بفعل الجاذبية.
  - ٥- السدم: أجسام غازية تظهر على شكل سحابة من الغبار.
    - التيازك : أجسام صلبة مختلفة الاحجام .
      - ٧- الشهب: أجسام صلبة صيرة الحجم.
- ٨- حزام الكويكيات: مجموعة من الكويكبات الصغيرة التي تفصل بين الكواكب الداخلية والخارجية.
  - ٩- مدار: الطريق الذي يدور فيه الكوكب حول النجم.
  - ١٠ خطوط الطول: أنصاف دوائر وهمية تبدأ من القطب الشمالي وتنتهي عند القطب الجنوبي.
    - ١١- دوائر العرض: دوائر وهمية أفقية تحيط بالكرة الأرضية.
- ١١- محور الأرض ك خط و همى يصل بين القطبين الشمالي والجنوبي مارا بعركز الأرض ويعيل عن الخط العمودي بزاوية ثابته مقدارها ٣٣٠٠.
  - 11- دوؤ يومية : دوران الأرض حول محورها من الغرب الى الشرق .
  - ١٠- دورة ستوية : دوران الأرض حول الشمس من الغرب الى الشرق .
  - ١٠- زحزحة القارات: النظرية التي تفسر سبب نشأة اليابس والماء.
    - 1 المحيطات: مساحة كبيرة من الماء المالح ولها أعماق كبيرة.

```
    ١٧- البحار: مساحة من الماء المالح أصغر من المحيط.
```

١٨- بحار خارجية : هي التي تتصل بالمحيط بفتحة واسعة .

١٩- بحار داخلية: تتصل بالمحيط بفحة ضيقة.

· ٢ - حار مغلقة : مساحة من الماء المالح يحيط بها اليابس ولا تتصل بالمحيطات .

٢١- بحيرات مالحة: مساحة صغيرة من الماء المالح يحيط بها اليابس.

٢٢- الأنهار: مجار مانية عذبة تكونت بسبب سقوط الأمطار.

٣٢- جبال: أرض مرتفعة ولها قمة ويزيد ارتفاعها عن ١٠٠٠ متر.

٢٤ تلال: ارض مرتفعة تشبه الجبال.

٢٥ مشاب: أرض مرتفعة مستوية أو شبه مستوية ويزيد ارتفاعها عن ٥٠٠ متر.

٢٦- السمول: أرض مستوية أو شبه مستوية يقل ارتفاعها عن ٥٠٠ متر.

٢٧- أودية: أرض منخفضة ضيقة تجرى بها مياه الأنهار.

٢٨ - حركات سريعة: الزلازل والبراكين الت تشكل سطح الأرض.

٢٩- الزلازل: هزات سريعة تحدث في أجزاء معينة من القشرة الأرضية.

· ٣- المبراكين : خروج المواد المنصهرة والغازات والأبخرة والرماد من باطن الأرض الى السطح .

٣١- الحركات البطيئة: الالتواءات والانكسارات التي تشكل سطح الأرض.

٣٢- الجزيرة: مساحة من اليابس يحيط بها الماء من جميع الجهات.

#### السؤال الثاني : بم تفسر

١- تختلف النجوم هي الوانها (حسب درجة حرارتها فاكثرها حرارة أزرق أقلها حرارة أحمر)

٢- يبدوا لنا القمر مضيئا على الرغم من أنه جسم معتم (لأنه بعكس ضوء الشمس)

٣- تسمية مجرتنا بسكة التبائة أو الدرب اللبني
 ٢- تسمية مجرتنا بسكة التبائة أو الدرب اللبني

(سكة النباتة لانها تشبه النبن المتساقط على الطريق ، والدرب اللبني لأنها تشبه اللبن المسكوب)

٤- نشأذ السدم
 (بسبب انفجار النجوم)

٥- الا تتصادم الكواكب مع بعضها (لأن كل كوكب يدور في مدار محدد)

٢- تسمية الكواكب الداخلية بالكواكب الأرضية (لأنها مكونة من مواد صفرية مشابهة للأرض)

٧- يعرف الزهرة بتوءم الأرض (لأنه يقارب الأرض في القطر والحجم والكتلة)

٨- تعرف الأرض بالكوكب الماثي
 ١٤ الماء يغطى ٧٠.٧ % واليابس ٢٩.٣%)

٩- يسمى المريخ بالكوكب الأحمر (لأن تربته غنية باكاسيد الحديد)

١٠ يعرف ثيبتون بالكوكب الأزرق (لأنه يبدو كماسة زرقاء)

١١- يبدو سطح الأرضمتبسطا (لأن ما نراه جزء صغير)

١٢- الأرض كرة ليست كاملة الاستدارة (لأن القطر الاستوائى أكبر من القطر القطب)

١٣- تسمية خط الطول الرئيسي بخط جرينتش (لمروره بقرية جرينتش)

١٠- أهمية خطوط الطول (تحديد الأماكن – تحديد الزمن)

١٥- اختلاف التوقيت على سطح الارض (بسبب دوران الأرض حول نفسها من الغرب الى الشرق)

١٦- الزمن واحد هي القاهرة والخرطوم (لأنهم يقعان على خط طول واحد)

١٧- أهمية دوائر العرض (تحديد الأماكن - تقسيم الأرض الى مناطق حرارية)

(بسبب دوران الأرض حول محورها) تعاقب اليل والتهار (بسبب دوران الأرض حول الشمس) ١٩- تعاقب الفصول الأربعة الأشعة العمودية أشد حرارة من الأشعة المائلة - 7 . (لأن الاشعة العمودية تخترق مسافة قصيرة وتغطى مساحة صغيرة ) (بسبب تعامد الشمس على مدار السرطان) حدوث الصيف الشمالي - 77 (بسبب تعامد الشمس على مدار الجدى) حدوث رالصيف الجنوبي (بسبب تصدع قارة بنجايا) نشأة القارات بشكلها الحالى - 77 (تؤثر في تنوع المناخ والنبات والحيوان) -7 5 أهمية التضاريس ٢٥- تصدع القشرة الأرضية وتشققها (بسبب الزلازل) تكون الجبال المخروطية والتلال البركانية والهضاب البركانية والجزر البركانية - 77 (بسبب البراكين) تكون القارات والسلاسل الجبلية (يسبب الالتواءات والانكسارات) (بسبب التعرية المانية) تكون السهول الفيضية ودلتاوات الأنهار - 44 (بسبب التعرية الهوانية) تكون الكثبان الرملية والمخفضات - 44 (بسبب سرعة وانتظام دوران الأرض) لا نشعر بحركة الأرض اثناء دورانها - 7 . ٢) ماذا يحدث اذا (ستصبح الأرض كرة كاملة الاستدارة) ١- تساوى القطر الاستوائى مع القطر القطبي (لما تعاقب اليل والنهار) ٢- كانت الأرض ثابته لا تدور حول محورها (سيطير الانسان في الهواء) ٣- كانت جاذبية الأرض مثل القمر (سيلتصق الانسان بالارض) 1- كانت جاذبية الارض مثل الشترى (لما تعاقب الليل والنهار) ٥- كانت الارض لا تدور حول الشمس (بحدث حفرة عميقة أو دمار شديد) ٦- سقط نيزك على الأرض ۲) ما نتائج (تحترق جزنیا) ١- احتكاك النيازك بالفلاف الجوي (تحترق کلیا) ٢- احتكاك الشهب بالقلاف الجوي (أصبحت الأرض كرة غير كاملة الاستدارة) ٧. طول القطر الاستوائي عن القطر القطبي (اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس) ٤- الشكل الكروى للأرض (تعاقب اليل والنهار) دوران الأرض حول محورها (تعاقب القصول الاربعة) ٦- دوران الأرض حول الشمس (اختلاف التضاريس والمناخ) ٧- توزيع الماء واليابس (تصدع القشرة الارضية وتشققها) A- וענצנע (تكون جبال مخروطية) ١- البراكين (تكون السهول الفيضية ودلتاوات الانهار)

١٠- التعرية المائية

١١- لاترية المواثية

(تكون الكثبان الرملية)

اعداد أ/وليد مرعى

(تكون القارات والسلاسل الجبلية) ١٢- الحركات البطيئة (تكون البحيرات الجليدية) ١٢- التعرية الجليدية السؤال الثالث: ١) اختر الاجابة الصحية مما بين القوسين (دانرية - بييضاوية - حلزونية) ١- تدور الكواكب حول الشمس في مدارات ..... (عطارد - المريخ - الزهرة - نبتون) ٢- الكوكب الذي يعرف بتوأم الأرض كوكب ..... (الريخ - المشترى - زحل - عطارد) ٣- الكوكب الذي يعرف بالكوكب الأحمر ..... (عطارد - الزهرة - زحل - الشترى) أول وأكبر المجموعة الشمسية الخارجية ...... ٥- الكوكب الذي يدور حوله عدد من الحلقات الحلزونية ...... (اورانوس - زحل- المشترى - الزهرة) (الشمال - الصين - الأحمر - قزوين ) ٦- يعد بحر ..... من البحار المغلقة ٧- تعتبر ..... من العوامل الباطنية في تشكيل سطح الأرض (الزلازل - المياه - الرياح - الجليد) ٨- تعد قارة ..... أصغر القارات (استرالها - اوروبا - أسيا - افريقيا) (افريقيا - اوروبا - اسما - استراليا) ٩- تعد قارة ..... أكبر القارات ١٠ - تنحرف الرياح يمين اتجاهها في نصف الكرة ..... (الشمالي - الشرقي - الجنوبي - الغربي) (الشمالي - الشرقي - الجنوبي - الغربي) ١١ ـ يقع معظم اليابس في نصف الكرة ..... ١٢ ـ تقع هضبة اثيوبيا في قارة ..... (أسيا - الديقيا - اوروبا - استراليا) (افريقيا - اوروبا - آسما - استراليا) ١٣ ـ تقع جبال الهيمالايا في قارة ..... (افريقيا - أسيا - أوروبا - أمريكا) ١٠- تقع البحيرات ال عظمى في قارة ...... ١ - تعتبر .......... من أهم العوامل الخارجية التي تشكل سطح الأرض (الرياح - المياه - الجليد - الزلازل) ٦ ١ - كان اليابس قديما كتلة واحدة تسمى ..... (بنجايا - لوراسيا - جندوانا - آسيا) (أوروب - آسيا - افريقيا - أستراليا) ١٧ - توجد جبال الألب في قارة ١٨ - توجد جبال الانديز في قارة ..... (أمريكا الشمالية - أوروبا - أستراليا - أمريكا الجنوبية) ۲) قارن بین ١- التيازك والشهب النيازك الشهب أجسام صلبة - مختلفة الأحجام - تحترق جزئيا أجسام صلبة - صغيرة الحجم - تحترق كليا ٢. عطارد والشترى من حيث : ترتيبه في مجموعته - السنة على سطحه المشترى عطارد الأول في المجموعة الخارجية / ١٢ سنة أرضية الأول في المجموعة الداخلية / ٨٨ يوم ٣- الكواكب الناخلية والكواكب الخارجية الكواكب الخارجية الكواكب الداخلية هي الأربع كواكب الأبعد عن الشمس \_ كواكب غازية هي الاربع كواكب الأقرب للشمس - كواكب صلية كبيرة الحجم – بطيئة الدوران - صغيرة الحجم - سريعة الدوران . 11141VOAAT

و البحار الخارجية	٤ - البحار الداخلية و		
البحار الخارجية	البحار الداخلية		
هي التي تصل بالمحيطات بفحة كبيرة - بحر الصين	ى التي تتصل بالمحيطات بفتحة ضيقة - البحر الاحمر		

ل والبركين	٥ ـ الزلازل و	
النيراكين	الزلازل	
خروج الموادالمصهرة والغازات والابخرة والرماد من باطن الارض الى السطح .	هزات سريعة تحدث أماكن معينة من القشرة الارضية	

#### دانيا / التاريخ

#### السؤال الثالث: ما نتائج

١- جفاف المضاب

- (نزل المصرى القدم الى وادى النيل)
- (عرف الزراعة وعاش حياة الاستقرار)
  - ٢- نزول المصرى القديم الى وادى النيل
- (أسقطوا الاسرة الخامسة وتولى اوسر كاف الحكم) ٣- زيادة نفوذ كهنة الله رع في أواخر الأسرة الرابعة
  - بناء الاهرامات تحنيط جثث الموتى)
    - (ضعف وسقوط الدولة القديمة)
- اعتقاد المسريين القدماء في البعث والخلود (
- ٥- ضعف هيبة الملوك وانهيار الحكومة المركزية
  - ٦- حفر قناهٔ سيز وستريس

(زيادة النشاط التجاري بين مصر وسوريا وفلسطين وجزر البحر المتوسط وبلاد بونت)

- (تأمين حدود مصر الجنوبية)
- ٧- انشاء قلمتي سمنة وقمنة ^- بناء سد اللاهون

(تنظيم الرى والتوسع في الزراعة)

٩- اقامة مقياس للنيل

- (تحديد المساحات المزروعة تحديد الضرانب ) (خاضوا معارك وانتصروا فيها)
- ١٠- اهتمام ملوك الدولة الحديثة بتوسيع ملكهم
- (أسس الأسرة ١٨ بدأ عصر الدولة الحديثة)
- ١١- نجاح أحمس في طرد المكسوس

(ثار صده كهنة أمون والألهة الاخرى)

١٢- كورة اختاتون الدينية

(أعاد عبادة الآله أمون)

- ١٢- تولى توت عنخ أمون الحكم
- ١٠ معاهدة السلام بين رمسيس الثاني وملك الحيثيين (تفرع رمسي الثاني للأعمال العمرانية الداخلية)
  - (أسقطوا الأسرة ٢٦ حكموا مصر حتى الاسرة ٣٠)

٥١- غزوالفرس لمصر

(تعيين وزير)

١٦- زيادت مسؤليات الفرعون

(أقام أقدم امبراطورية)

- ١٧- وجود جيش نظامي في مصر الفرعونية السؤال الخامس : بم تفسر
- (ساعدت المصرى القديم على حياة الاستقرار)

١- أهمية الزراعة

- (لكثرة ما بني من أهرامات)
  - ٢- تسمية عصر الدولة القديمة بعصر بناه الأهرام
  - ٣- تسمية عصر الدولة الوسطى بعصر الرخاء الاقتصادي
- (لأن ملوك هذا العصر أقاموا العديد من المشروعات)
  - أ- نجاح الهكسوسس في احتلال مصر (بسبب كثرة عددهم)
    - لعبت ایاح حتب دورا هاما فی فی طرد الهکسوس
- (لأنها شجعت زوجها ستفن رع حينما استشهد شجعت ابنها كامس حينما استشهد شجعت أحمس)

```
    تسمية عصر الدولة الحديثة بعصر الجد الحربي (لأن ملوك هذا العصر اهتموا بتوسيع ملكهم)
```

٧- يعتبر تحتمس الثاثل اعظم ملوك الضراعته (لأنه كان بارعا في مجال الحرب والادارة)

٨- كان تحتمس الثالث بارعا في مجال الحرب (لأنه أقام أقدم امبراطورية في التاريخ)

٩- يعد رمسيس الثالث أخر الفراعنة العظام (لأنه حمى مصر من خطرين لا يقلوا عن خطر الهكسوس)

١٠ ظهور متصب الوزير (بسبب زيادة مسؤليات الفرعون)

١١- أهمية وظيفة الكاتب (كانوا يصلون الى اعلى المناصب)

١٢- اهمية نبات البردي (كانوا يستخدمون في صناعة الورق والسلال والحبال والحصير والقوارب)

#### السؤال الخامس

### ١) لن تنسب الأعمال التالية

١. مؤسس الاسرة الأولى - بني مدينة منف

٢. شيد الهرم المدرج - مسس الاسرة الثالثة - اول من غير في شكل المقابر الملكية (زوسو)

٣. أشرف على بناء الهم المدرج

أرسل اسطول الى فينيقيا لجلب خشب الارز - أطلق عليه المصريين الملك المحسب المحبوب (ستضرو)

ه. أمر بنحت تمثال ابو الهول

أطلق على نفسه ابن الاله رع - مؤسس الاسرة الخامسة

٧. احد ملوك الاسرة السادسة انهارت في عهده الحكومة المركزية (بيبي الثاني)

٨. كان وزيرا لأخر ملوك الاسرة ال ١١ - نقل العاصمة من طيبة الى اتيت تاوى (امتمحات الأول)

٩. حفر قناة سيزوستري - شيد قنعتي سمنة وقمئة
 ٩. حفر قناة سيزوستري - شيد قنعتي سمنة وقمئة

١٠ بنى سد اللاهون - مقياس للنيل - هرم هوارة - معبد اللابرنت (أمتمحات الثالث)

١١. قاد المرحلة الأولى من حرب التحرير ضد الهكسوس

١٢. مؤسس الأسرة الـ ١٨ - مؤسس الدولة الحديثة - طرد الهكسوس من مصر (أحمس)

۱۳. لعبت دورا هاما في طرد الهكسوس

١٤. أرسلت رحلتين الى بلاد بونت

١٥. أقام أقدم امبراطورية في التاريخ - انتصر على أمير قادش في معركة مجدو

١٦. دعا الى عبادة اله واحد هو أتون

١٠ أعاد العاصمة الى طيبة – أعاد الى عبادة الاله أمون مكانتها – اكتشفت مقبرته كاملة عام ١٩٢٢ أعون)

١٨. عقد معاهدة سلام مع ملك الحيثين - بني ٦ معابد أشهرها معبد ابوسمبل - أتم يهو الأعمدة بمعبد الكرنك

(رمسیس الثانی ) (رمسیس الثالث)

(نخاو)

١٩. تصدى لشعوب البحر المتوسط والليبين

. ٢٠. طرد الأشوريين من مصر (ابسماتيك الأول)

٢١. أعاد حفر قناة سيزو ستريس – ارسل بعثة من الفينيقين للدوران حول افريقيا

٢٢. فتح مصر ولصها من الرومان عام ٢٤١ م

#### ٢) ما المقصود بكل من

حضارة: كل ما أنتجه عقل الانسان

- عصور ما قبل التاريخ: هي عصور ما قبل معرفة الكتابة
- عصر بناة الأهرام: اسم يطلق على عصر الدولة القديمة
  - غزو: السير لقتال الأخريين وأخذ ديارهم وأراضيهم.
- الهكسوس: قبائل بدوية جاءت من آسيا عن طريق فلسطين.
  - بعثة تجارية: مجموعة ترسل للقيام بعمل تجارى.
- العصر المتأخر: الفترة التي جاءت بعد سقوط الدولة الحديثة.
  - معاهدة: اتفاقر بين دولتين أو أكثر لتنظيم العلاقات.
- حياة سياسية: نظام الحكم والعلاقة بين الحاكم والمحكوم.
- · ١ . اسطول : مجموعة من السفن لصد المعتدين القادمين من البحر .
- ١١. حياة دينية: مجموعة من المعتقدات والشعائر التي كان يمارسها المصرى القديم داخل وخارج المعابد.
  - ١٢. توحيد: عبادة اله واحد.
  - ١٢. بعث : عودة الحياة للميت .
  - ١٠. حياة اقتصادية: مجموعة من الأنشطة الاقتصادية التي كان يمارسها المصرى القديم.
    - ١٠ الصناعة: تحويل المواد الخام من صورة الى صورة اخرى.
    - ١٦. التجارة الداخلية: حركة البيع والشراء بين القرى والمدن المصرية.
      - ١٧. التجارة الخارجية: حركة البيع والشراء بين مصر والدول الأخرى.

### السؤال السادس ١) : منع علامة (√) أو علامة (×)

- احترم الهكسوس معتقدات وعادات المصريين (x)
- يطلق على الدولة الوسطى عصر الرخاء الاقتصادى (V)
- (V) ٣. يطلق على الدولة الحديثة عصر الرخاء الاقتصادي
- (x) قسم المصرى القديم السنة الزراعية الى اربعة فصول
- (x) كان شعار مملكة الشمال بنات البردى
- (x) ٦. فصل البذور هو الفصل الذي تغمر فيه المياه الأراضي
- ٧. اتخذ الهكسوس مدينة اواريس عاصمة لهم (v)
- ٨. تعتبر الصناعت الحجرية اقدم الصناعات في مصر القديمة (√)
- ٩. نشأ أول جيش نظامي في الدولة الحديثة
- ١٠ قاد أمراء طيبة حروكة الكفاح ضد الهكسوس
- ١١. سقطت الاسرة السادسة والعشرين على يد الفرس
- ١٢. سكن المصرى القديم الكهوف واكشف النار في العصر النحاسي (x)
  - (v) ١٣. كان الوزير يرأس الادارة المركزية
    - ١٠. يتم تعيين حكام الأقاليم عن طريق الفرعون

### ٢) اكتب ما تشير الى كل عبارة

- دولة كبيرة تسيطر على اراضى وشعوب متعددة
  - هيئة تابعة للامم المتحدة مسؤلة عن التربية والثقافة والعلوم
    - ٣. سادت عبادته في الدولة القديمة

اعداد أ/وليد مرعي

(امبراطورية)

(اليونسكو)

(ల)

. 11111100 AAT

- (أوزوريس) (أمون) (أوزوريس) (ماعت) (إدارة الزراعة) (القضاء)
- سادت عبادته في الدولة الوسطى
- مادت عبادته في الدولة الحديثة
- اله الموتى عند قدماء المصريين
  - ٧. الهة الحق والصدق
  - ٨. ادارة تشرف على الحقول
  - ٩. ادارة تشرف على المحاكم

## ٣) رتب الأحداث التالية من الأقدم إلى الأحدث

١. نحت تمثال ابوالهول - بناء سد اللاهون- بناء هرم زوسر - طرد الاشوريين - حفر قناة سيزوستريس - معركة قادش

## الاجابة

(بناء هرم زوسر - نحت تعثال ابوالهول - حفر فناة سيزوستريس - بناء سد اللاهون - معركة قادش - طرد الاشوريين )

 ٢- معركة قادش - انقسام مصر الى مملكتين - احتلال الهكسوس لمصر - ارسال بعثة من الفينيقين للدوران حول افريقيا

#### الاجابة

(انقسام مصر الى مملكتين - احتلال الهكسوس لمصر - معركة قادش - - ارسال بعثة من الفيتيقين للدوران حول الحريقيا)

٣- طرد الاشوريين - حفر قناة سيزوستريس - معركة قادش - بناء هرم زوسر
 الاحادة

(بناء هرم زوسر - حفر قناة سيزوستريس - معركة قادش - طرد الاشوريين)

#### ٥) دلل على صحة كل عبارة

- أساء الهكسوس معاملة المصريين (النهم هرضوا الضرائب)
- ٢. تأثر الهكسوس بالحضارة المصرية (لبسوا ملابس المصريين)
- ٣. لعبت اياح حتب دورا هاما في طرد الهكسوس (شجعت أحمس بعد استشهاد زوجها وابتها)
  - ٤. كان تحتمس الثالث بارعا في الحرب (اقام اقدم امبراطورية في التاريخ)
     والله ولى التوفيق
     ابوليد عرعت

#### اولا: الجغرافيا

#### السوال الاول أكتب ماتشير اليه العبارات التالية

```
(المجرد)
                                       ١ ـ تجمع كبير من النجوم يظهر في اشكل مختلفة

 ٢. جسم معتم لا يشع ضوء ولا حرارة ويستمد ضوءه من اقرب نجم له (الكوكب)

                        ٣. جسم يدور حول الكواكب ويرتبط معة بفعل الجاذبية (النمر)
            ٤. مجموعة هللة من اجسام غازية تظهر في السماء على شكل سحابة من الغبار
( lbis)
                           ٥ اجسام فضائية ترى في السماء على هيئة سهام ضوئية
               ( ( ( )
                                                    ٦ ـ اقرب النجوم الى كوكب الارض
               ( الشمس)
                                         ٧-المسار الذي يدور فية الكوكب حول العسس
           ( المدار الت الإفلاك )
                                 الداقرب كوكب الي الشمس وينور حرالها فيحدة قصيرة
               (عطارد)
                                                  ٩. اكبر كواكب المجموعة التحسية
              (المشتري)
                            · ١ - النوع الوحيد من الإحداد الفضائية التي تصل في الارض
               (النيازك)
                  ١١ . كوكب بيدو كأنه حسه زرقاع في ضوء خافتا في الكون (نيتون)
                  ١ ١ ـ كوكب له غلاقاً غازى معلمات ويعرف بتوءم الارض الزهره)
              ١٣ ـ كواكب تتكون من مراد هازية واحجام كبيرة وبطيئةالدو أن حول الشم
                                                              (الكواكب الخارجية)
                      ٤ ١ كواكب صلبة قريبة من الشعب احدامها صعيرة وسر عقدور انها
            ١٥ ـ خط وهمي يصل بين نقطتي القطبين الشعاف والجنوبي مل بمركز الارض
            عطوط الطول)
        ١٦ دوران الارض حول نفسها امام الشمين من الغرب الى السرقي مرة كل ٢٤ ساعة
          النورة اليومية للارض)
                ٧ ١ ـ دورة الارض حول الشمس من الغرب الى الشرق مرة كل ٣٦٥ يوم وربع
            (الدورة المنوية للارض)
1 / 1 . فصل مغلقي يبدء في نصف الكرة الارضية فيمالي يوم ٢ ١ مارس يعتبل فية المغاخ وتتبت
              ( فتصل الربيع)
                                                                    اوراق الاشجار
      ١٩ فصل مناخى ببدأ في نصف الكرة الأرضية الجنوبي يوم ٢١ يونية (فصل الشتاء)
                              ٠٠ دوائر وهمية تحيط بالكرة الإرضية وعدها ١٨٠ دائرة
     (دوائر العرص
         ٢١ ـ الاجزاء المرتفعة عن مستوى سطح البحر التي لم يغمرها الماء (البابس)
      (البحر الخارجي)
                              ٢٢ مساحة من المياة المالحة تتصل بالمحيط بفتحة وإسعة
       (البحر الداخلي)
                              ٢٣ ـ مساحة من المياة المالحة تتصل بالمحيط بفتحة ضيقة
                                         ٤ ٢ ـ مجاري مثية تكونت نتيجة سقوط الامطار
         ( (Val)
                            ٧٠ ـ مسلحة صغيرة من الماء المالح والعنب يحيط بها اليابس
           (البحيرة)
```

```
٣٠ اراضي مرتفعة من سطح الارض مرتفعة ومنطرة الجنبين ولا يقل ارتفاعها
  (الجيال)
                                                                        عن. . . امتر
        ٧٧ . اراضي مرتفعة من مطح الارض تشبة الجبال ولكنها اقل ارتفاعها منها (التلال)
          ٢٨ ـ اراضي مرتفعة عما يجاور ها ومطحها مستوي او شبأمستوية ويزيد ارتفاعها
 (الهضاب)
                                                                         عن. . ومتو
   ( الاودية )
                            ٢٩ ـ اراضي منخفضة وضيقة تحف بها المرتفعات على جانبيها
         (الزلازل)
                               • ٣ - هزات منتقلبة سريعة تحدث في اجزاء معينة من الارض
    ٣ ٩. فقحة في قشرة الارض يندفع منها وقت الثوران مواد منصهرة وابخرة وخازات ورمك
        (البر اقين)
  (الحركات البطيئة)
                         ٣٢ ـ الالتواءات والانكسارات التي كونت القايات والسلامل الجبلية
                         ٣٣ ـ اهم العوامل الخارجية التي تشكل معلج الدخل في الصحاري
  (التعرية الهوائية)
(نظرية زحزحة القارات)
                                       ٢٤ نظرية للعالم فيجنر تفسر تكوين اليابس والماء
          ٣٥ ـ الاسم الذي اطلق على الكتاب الجنوب من الياس مع المرحلة الثانية من نظرية
       (جندوانا)
          ٣٦ ـ الاسم الذي اطلق على الكتلة المدانية من اليابس في المرحلة الثانية من نظرية
      (توراسيا)
                                                                               فيجنر
                        ٣٧ قارة تقع حول القطيع الجوبي في نصف كرة الارضية العالى
(القارة القطبية الجنوبية التارعتيك) "
معر اجتان الإرضة القاد الدائدة "
                                                                             والغربي
                                              ٣٨ عوامل تشكيل سطح الارض ويكون مم
                                                السؤال الثاني : بم تفسر-
                                          ١ ـ تسمى مجرتنا بسكة التبقة ال بالعرب اللبني؟
                                              الإحامة وأرسكة الشافة والانها تشبة التوراق
                                             بدالدرب اللبني : لانها تشبة اللبن المحاب
                                                          ٢ ـ تختلف النجوم في الوانها؟
                                            الاجابة: بسبب اختلاف درجة حرارتها فيكون
                                                            أ اكثرها حوارة لونه ازرقي
               رائلها حرارة لونه احسر
                              ٣ يبدو لذا القعر جسما مضيئا على الرغم من انه جسم معتم؟
                                           الاجابة الانة بعكس ضوء الشمس الساقط عليه
                                               ٤ . تدم وصول الشهب الى سطح الارض؟
    الاجابة بسبب ارتفاع يرجة حرارتها واحتراقها كليا عند احتكاكها بالغلاف الجوى للارض
                                            ٥ الشمس مصدر الحياة على كوكب الأرض؟
                         الاجابة الانها تمد كوكب الارض بالضوء والحرارة اللازمين للحياة
      ٦-لا تتصالم كواكب المجموعة الشمسية مع بعضها البعض اثناء الدوران حول الشمس؟
      الاجابة: لان عَلْ عُومَتِ يدور بسرعة مقدرة ومنتظمة في قلك محدد لا يميل اوينحرف عفة
```

```
٧. يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية اسم الكواكب الارضية؟
                  الاجابة الانها كواكب صلبة مكونة من مواد صخرية متشابهة لكوكب الارض
                                                   ٨. يع ف كوكب الزهرة بنوءم الارض؟
                   الاجابة : لان توكب الزهرة يقارب توكب الارض في القطر والحجم والكتلة
                                                 ٩ ـ تسمية كوكب الارض بالكوكب المائي؟
                           الإجابة : لأن الماء يشغل نحو ٧٠٠٧% من مسلحة كوكب الأرض
                                                · ١ ـ يعرف كوكب المريخ بالكوكب الاحمر؟
                   الاجابة: لان كوكب المريخ يتميز بتربية الغنية باكلسيد الحديد حمراء اللون
                                   ١١ يبدي لذا سطح الارض منبسطا وليس به اي انحناء؟
                               الاجابة ولان ما نراه هو مساحة صغيرة جدا في سطح الارض
                                                 ٢ ١-الارض كرة غير كاملة الاستدارة؟
                                                     اوالارض ليست كروية الشكل تمام
 ال در على تبعث مروية منطل للحج
الإجابة إلان ابعاد الأرض عن وولز ها غور متساوية خلاطر الاستوائي اطول من القطر القطبي
١٢. تسمية خط الطول الركاسي بخطرت بنتشر
                                                   ١٣ تسمية خط الطول الرفيس بخط جر
                                                     الاجابة نسبة لبلدة حريتش التراجع
 جنوب مدينة لندن والتي عقد بها المؤتمر الجغرافي عام
                                                           ة ١ ـ همية خطوط الطول؟
                                                                     الاحلية لإنهاتفيدفي:
                                                ب ـ تحليد الزمن وفروق التوقيت بين السلا
                            ٥ ١ ـ اختلاف التوقيت من جهة الخري على علم الكرة الارضية
                               اوالاجزاء الشرقية من سطح الارض تسبق الأجزاء المست
                        اويقوم المسافر بتقديم ساعقة اذا اتجة شوقا ويؤخر ها الما عجه غربا؟
الاجابة :سبب دوران الارض حول نفس (محورها ) مام الشمس من الغرب الي الشرق مرة
كل 24 ساعة فتشرق الشمس على الاماكن الواقعة ﴿ فَي خط جرينتش قبل الاماكن الواقعة غربا
                                      ١٩ يختلف التوقيت بين مدينة القاهرة ومدينة تو
                                          الاجابة الانهما يقعان على خطوط طول مختلفة
                                                              ١٧ ـ ١ همية دوائر العرض؟
                            الاجابة أ. تحديد مكل الانسان على سطح الارض شمالا وجنوبا
      ب. تضيم الكرة الارضية الي مناطق حرارية والتعرف على احوال المناخ من حيث درجة
                                                              الحرارة والرياح والامطار
                                ج. تشترك مع خطوط الطول في تحديد مواقع المدن والبلدان
                                                 ١٨ حدوث ظاهرة تعاقب الليل والنهار؟
                                                     او حدوث ظاهرة الشروق والغروب؟
انحراف الرياح يمين اتجاهها في نصف الكرة الارضية الشمالي ويسار اتجهاها في نصف الكرة
                                                                      الارضيةالجنوبي؟
```

```
اوانحراف الاجسام الساقطة علي الارض عن الخط العمودي ؟
```

کل ۲۶ ساعه

٩ - ١ لا يشعر سكان الارض بحركتها ولا تنفصل الاشياء عنها اثناءالدوران؟

الاجابة بسبب انتظام سرعة دور إن الارض وقوة الجاذبية الارضية

٢٠ اختلاف درجة الحرارة على سطح الارض من مكان لاخر؟

الاجابة ويسبب الشكل الكروي للارض الذي ادي الي اغتلاف زاوية سقوط اشعة الشمس من منطقة لاخري , فتكون عمودية على جهات معينة فتصبح شديدة المرارة وماثلة علي جهات اخرى فتصبح الل حرارة.

الاجلية : بسبب دوران الارض حول نفسها ( محورها ) امام الشمس من الغرب الي الشرق مرة

٢١ حدوث ظاهرة تعاقب فصول السنة الاربعة؟

الاجامة بسبب دوران الارض حول الشمير من الغرب الي الشرق مرة كل ٣٩٥ يوم وربع مع ثبات ميل محور ما في اتجاة واحد

٢ ٢ حلول الصيف في 21 يونية في نصف أخرة الارضة الشمالي ؟

الاجابة بسبب تعامد اشعيرالسمس على مدار الدومار

٢٣ انخفاض درجة الحرارة في الله في جنوبي من الارض في ٢١ يونية؟

الاجابة وسبب تعام الشمس على مدار السرطان في نصف الكرة الشمالي بوم ٢١ يونية مما يؤدى الى الففاض درجة الحرارة في نصف الارة الجنوبي

٤ ٢ ـ اهمية اليابس ؟

الإجابة، لان اليابس بعد الديدان الرئيسي الشاط الاسان فهر مصدر منتجانة الحيوانية. والزراعية والمعنية

٧٠ ـ اهمية الماء على سطح الارض ؟

الاجابة لالية بعد سر ألحياة ويحتوي علي الكلو الإراث والأسطاء والاستفتج واللولق والاصداف والاملاح وغيرها

٧٦. تكون القارات بشكلها الحالي (حيد نظرية زكرحة اعارات)؟

اوتكوين اليبس والماء حسب نظرية زحمة القارات

الاجلية ولان اليابس كان كللة واحدة متماسكة ثم تح<mark>د</mark>ست للتصدع والالكسار فأفذت اجزاؤها تقياح تعريجيا عن بحضها البحض حتى وصلت الداماهي عليه الان وكونت القارات والمحيطات ٢٧ ـ اهمية تضاريس سطح الارض ؟

الاجابة لانها تؤثر في. :

أرتنوع المناخ والنبات والحيوان

ب. النشاط البشري وتوزيعهم على سطح الارض

٨٠ ارتفاع الكثفة السكانية في مناطق السهول؟
 ١٧ الجابة: لأن السهول اكثر ملائمة للنشاط البشري وخاصة إذا كفت خنية بالموارد الاقتصائية

٢٩. تعد الرياح اهم عوامل تشكيل سطح الارض في المناطق الصحر اوية ؟

الاجابة إلى الرياح تعمل علي نحت الصخور ثم نقل المقتنف ثم ارسابها في مناطق اخري والتي ينتج عنها الحدد من الظواهر التصاريسية مثل الكثبان الرماية والمنخفضات

· ٣ تكون القارات والسلاسل الجيلية العملاقة؟

الإجابة بسبب الحركات البطيئة ( الالتواءات والانكسارات ) التيكان لها تغير كبير في تشكيل سطح الارض

٣١ تكون البحيرات الجليدية ؟

الاجلة: سبب التعرية الجلينية التي تؤثر في تشكيل سطح الارض من خلال تراكم الثلوج عاما بعد عام فتتكون منها غطاءات عظيمة من الجليد

٣٢ حدوث المدم؟

الاجابة يسبب انفجار النجوم

٤ ٣ ـ عدم وصول الشهب الى سطح الارض ؟

الاجابة بسبب احتراقها كليا مكونة سهاما غربية نراها تجرى في السماء

٣٥ يونن الظهر في مدينتي القاهرة والمرطوم في نفس الوقت ؟

الاجابة : يسبب وقوعهما علي نفي مطوط محول ٣١ـ الاشعة العويية اعثر حرزة من الاسعة المالة

الإجابة الآن الاشعة العمر في تفترق مسافة خطي المن الغلاف الجوي للارض مما يجعلها تفقد جزء قليل من حرار إنها وتعلي موليات صغيرة من سطح الارض فتتركز الحرارة علي تلك

المسلحة وبالتالي تكون الند حوارة. ٣٧-اعتدال العرارة في تليف الكرة الإرضاء لومي ٢١مارس ٢١سيتمبر ؟ الاجابة بسبب تعاد الطا العمس على دائم الاستوام فيكون فصلي الربيع و عريف

الإجابة: بسبب تعامد الله المسى عاداتها الاستها حيون عصبي الر ٢٨ حلول الصيف في ٢١ يونية في سف اكرة الرصية التعالي ؟ المانخفاض درجة الحرارة في النصف الحرب من الاسلام ٢١ يونية؟

اوالخفاص فرجه الحرارة في النصف الحريق من الإيجان ١٠ يونيد: الاجابة بسبب تعامد اشعة الشمس علي على الكرخان فترتقع بيجة الحرارة في نصف الكرة الارضية الشمالي ويكون صبغا ويتنخفض درجها العاملة في تصفيد الكرة الارضية الجنوبي فيكون شناء

## السوال الثالث : ما النتانيج المترتبة على: -

١ حدوث انفجار النجوم؟

الاجابة ترتب على ذلك ؛ تكون السنم على شكل والمبة من الغبار

٢ ـ حتكك الاجسام الفضائية ( النيازك الشهب ) بالعارف الجوي؟

الإجابة: أ. النيازك: ترتفع برجة الحرارة فتحترق جزئيا وما يتبقي منها يسقط علي سطح

ب الشهب : تحترق كليا مكونة سهام ضوئية نراها في السماء

٣ ـ سقوط نيز ك على سطح الارض؟

الإجابة بزدي ذلك الي بحدوث حفرة عميقة أي دمارا كبيرا أذا كانت منطقة سقوطة مأهولة

٤ قرب كوكب عطارد من نجم الشمس؟

الاجابة ترتب على ذلك ؛ ان اصبح اشد الكواكب عرارة .

```
٥ ـ بعد كوكب نبتون عن نجم الشمس؟
الاجابة عَرِيْب عَلَى ذَلِكُ : أنَّ أَصْبِح شَدِيدَ البَّرودة.
```

٦-الشكل الكروى للارض؟

الإجابة: ترتب على ذلك :

أسقوط اشعة الشمس على اجزاء من سطح الكرة الارضية وعدم سقوطها على اجزاء اخرى في نفس الوقت فتحدث عدة ظواهر منها ظاهرة الليل والنهار

ب اختلاف زاوية سقوط اشعة الشمس على سطح الارض من مكل لاخر وبالتالي اختلاف ترجات الحرارة وتنوع المناخ والنبات و الكائنات الحية وبالتالي تنوع البثات ٧-اختلاف ابعاد الارض عن مركزها؟

اوالقطر الاستوائي اطول من القطر القطبي؟

الاجابة ترتب على ذلك ؛ إن اصبحت الارفع غير كاملة الاستدارة فهي منبعجة قليلا عن دائرة الاستواء ومفلطحة عند القطبين

٨. وقوع القاهرة والخرطوم على خططول واحد؟

الاجابة : ترتب علي ذلك والعق التوق

٩ دوران الارض حول حورها مرد كل 24 ساعة؟ الاجابة وترنب على لالك

أحدوث ظاهرة تعاقب الليل بالنهار ج. انحراف الرياح بمير السياها في ن لا ظاهرة الشروق والغروب ر وانحرافها بيلار اتجهاها في نصف الكرة الأرضية الكويي

دانحراف الاجسام السقطة على مطحالا ١ - اختلاف زاوية سقوط اشعة الشمس على

الاحامة بيترتب على ذلك واختلاف برحات العو والنبات الطبيعي

> ١ ١ ـ فور إن الأرض حول الشمس مرة كل ٣١٩ يوم وربع؟ اوالدورة السنوية للارض حول الشمس

الاجابة يترتب على ذلك اختلاف درجات الحرارة على سطح الارض وبالتالي حدوث ظاهرة تعاقب فصول السفة الاربعة ( الشتاء - الربيع - العيف - الخريف )

١ ٢ ميل محور الارض اثناء دورانها حول الشمس وثنيات اتجاهة؟

الاجابة : ترتب على ذلك : حدوث نقاهرة تعاقب غصول السنة الاربعة بترتيبها

١٣ . تعامد الشمس على دائرة الاستواء في ٢١ مارس؟

الاجابة ترتب على ذلك ; حلول فصل الربيع في نصف الكرة الارضية الشمالي , بينما حلول فصل الخريف في تصف الكرة الجنوبي

٤ ١ تعامد الشمس على مدار الجدى في ١ ٧ ديسمبر؟

الاجابة بترتب على ثلث : حلول فصل الشتاء في نصف الكرة الارضية الشمالي , بينما حلول فصل الصيف في نصف الكرة الجنوبي

١٥. تعرض كتلة بنجايا للتصدع والانكسار؟

الإجابة ترتب على ذلك انقسامها الى كتلتين [ لوراسيا في الشمال .. جندوانا في الجنوب ]

ويقصل بينهم بحر تثس

١ ١ ـ اختلاف توزيع اليابس والماء على مطح الارض ؟

أوالتوزيع الحالي لليابس؟

الاجابة ترتب على ذلك واختلاف النضاريس واختلاف الاقليم المناهية وبالتالي تتوع خصالص النبات والحيوان واختلاف توزيع السكان على سطح الارض واختلاف نشاطهم ومظاهر حياتهم ١٧ ـ الحركات البطيئة بالنسبة لسطح الأرض؟

الاجابة ترتب على ذلك : تكوين القارات والسلاسل الجبلية العملاقة

١٨ ـ التعرية المائية ( الانهار ) ؟

الاجابة: ترتب على ذلك : ظهور اشكال تع ١٩ ـ التم ية الهوائية ؟

الاجابة: ترتب على ذلك ؛ تشكيل معلم الأول

الوياح بتكوين العبيد من المواهر ال

٠٠ ـ التعرية الطيدية ولسبة لـ

الإجابة بترتب على الك تكوين

٢١ حدوث الزلازل؟

الإحابة: ترتب عليها:

أنتصدع القشرة الارضيه وآ

ب. ارتفاع بعض الاجزاء التي كانت تا

١٢ حدوث البراكين؟

الاجابة تبرد وتتجمد المواد المنصرة الخارجة مم

أ الجبال المخروطية : مثل جبل تبنيا

بدالتال البركانية : مثل تال ابي زعل بعصر

ج. الهضاب البركانية : مثل هضيتي اليمن وانيوي

د الجزر البركانية ومثل جزر هاواي

## السوال الرابع: الغريطة

## الغريطة رقم ا



- ا ـ اكبر قارات العالم قارة 🚽
- ٧ ـ اصغر قارات العالم قد التراليا
- ٣. القارة التي تقع بتعلق في نصف على ة بالرضية العملي قارة إ<u>وروبا وقارة الريكا الشمالية.</u> عالة القارة التي تعم العالم في نصف على العالم على القارضية العملي قارة المتاركة المتاركة التعالمية
  - ٤ ـ القارة التي تقع بالعملها في نصاف العرة الإرضية الجنوب قارة <u>استراله</u>ي القارة <u>التطبية</u> الجنوبية = انتار كتيكا:
    - ٥ القارات التي تعربها دائرة الاستواء فكرة البين (فريقيا وقارة المريكا الجنوبية

#### الخريطة رقم ٢



١. قارة استراثيا ٢ ـ المحيط الإطلاطي

البحر المتوسط المعر الاحمر
 قارة افريقيا ٦- قارة امريكا الجنوبية

اعداد أيمينا كمال فرح ١١٥٩٧٤٧٩٩٨٠

#### السؤال الخامس : اكمل العبارات الاتية -

١ ـ تتكون النجوم من مواد غازية

٢. تدور الاقمار حول الكواكب وترتبط معها يفعل الجانبية

٣. يعكس القمر ضوء الشمس الساقط علية

٤- يعتبر نجم الشمس اقرب النجوم الى الارض وحجمة يساوى مليون مرة حجم الارض

٥ يوجد مجموعة من الكويكبات الصغيرة بين كوكبي المريخ والمشتري

٦. يتميز كوكب زحل بوجود حلقات حلز ونية حوله

٧. تحتوى المجرة علي ملايين النجوم

٨ الكوكب الذي يلى الارض بعد عن الشمس المريخ

٩. يطلق على مجموعة الكواكب الداخلية الم الكواكب الإرضو

 ١٠ يتم كوكب اور انوس دور تة حيل الشمير على 82 سنة
 ١١ خرج كوكب بلوتن من المحمد عقد التحديدة بعد الاعلان في العاصمة التشيكية براغ عام 24417

١ ٢ يشبة كوكب اور إنه في تركية الله كوكبي زحل والمشترى

١ ٢ من انواع المجرات الطريف \_ البيضاوية .. غير منتظمة المعلل

٤ ١ ـ الكوكب الذي يدور حواله جموعة من الحلقات الحلزونية عجب زم

١٥ يقسم خط جرينتش كر الارضية في تعلقين شرقي وغربي

١٦- اكبر بوائر العرض لرئيسية

١٧ ـ تصغر دوائر العرض تدريجيا كلم المهنا سمل او ١٠ دائرة الا

٨٠ منينة الرياض تسبق منينة القاهر قفي قرمن لا لها تقع شرق القاهرة
 ١٩ - الارض منبعجة عند الاستواء , ومناسع عند القطبين

· ٧ كوكب المريخ تربية غنية بالسيد الحديد

٢ / تدور الارض حول نفسها امام الشيعي من الغرب الي

٢٢ عيودي دوران الارض حول نفسها الم تحراف الإسلم السقطة على الارض عن الخط

العمودي

٢٣ ـ اكبر كواكب المجموعة الشمسية المشتري

٢٤ ـ في ٢١مارس تتعامد اشعة الشمس على دار والإستواء

20. تنشط الرياح وتسقط الامطار خلال فصل الشناع

٢٦ ـ يطول الليل ويقصر النهار في فصل الشتاء

٧٧ ـ الجاذبية على القعر منس الجاذبية على الارض

٢٨ يطول النهار في فصل الصيف

٢٩ تسقط اور اق الاشجار في فصل الخريف

• ٣ في فصل الربيع والخريف تتعامد اشعة الشمس على دائرة الاستواء ٣١. اكبر القارات مسلحة اسيا واصغرها مساحة قارة استراليا

٣٢ ـ اصغر المحطات مساحة المحيط القطبي الشمالي واكبرها مساحة المحيط الهادي

٣٣ـ معظم الماء يقع في نصف الكرة الارضية الجنوبي

- ٣٤ تمر الدائرة القطبية الشمالية في اسيا واوروبا وامريكاالشمالية
  - ٣٥ من البحار المغلقة بحر قزوير
  - ٣٦. توجد البحيرات العظمى في قارة امريكا الشمالية

## السفال السادس : عرف ملي يلي

تبير من النجوم مختلفة الاشكال والاحجام والانواع	مجرة تجمع
بير الحجم مضئ ملتهب متوهج يشع ضوء وحرارة	نجم جسم ک
عَمْ لا يَشْعَ صَوَّ ۽ وَلاَ حَرَارَةً وَيَسْتَعَدُّ صَوَّءَةً وَحَرَّارَةً وَرَ حَوْلَةً وَهُوَ اصِغْرَ مِنَ النَّجِمَ	کوکب جسم ه
الذي يدور في الكوكب حول الشمس وينخذ الشكل ا	
عتم أصد بجما من الكواكب ير تبط معها بفعل الجاذ الشمير ساقيا ب	
عُ خَلَلَةً مِنْ لِاجْسِامِ الْفَاتِحَةِ تَظْهِرِ فَي السِماءِعَلَى ثَـُ بَارُ وَتَنْهُ عَالِينِهُ السَّالَةِ الْفَجَارِ الْفَجَارِ الْفَجَارِةِ	سدم مجمور من الا
فضلها صار الطالقة الحجم تحترق جزئيا عند احتكا للا على وما يتبقى منها يسقط على الارض	الجوى
صائية صلبة صغيرة الحجم تحقي كليا عند احتداد للارض مكرة المهام ضوئية ترا	شهب الجسياة
صلبة أويبه في الشمس مكونة من مواد صخرية ال	كواكب داخلية
ول المحرة الريمة الهوران حول النهاس بعيد حرا النهاج مثونة أو أمواد غاز بالأهمامية: ن حول المعرب	الدور ار
ير من الكويتون الصغيرة تفصل بين الكواكب الداخل بية وتاخذ شكل عوال	حزام الكويكبات عدك
ولوالر وهمية تبدأ مر المحب التملي وتلتهي عند ا	خطوط الطول ا <del>نصاف</del> الجنوب
وَهُمِيةَ افْعَالُ مَنُوازِيةً عَلَى مَنْسَاوِيةً تَحْبِطُ بِالْكُرَّةُ الأَرْهُ الى الغرب	دوائر العرض دوائر الشرق
لميّ يصلّ بين نقطته القطبين الشمالي والجنوبي مار ويميل عن الخط المعردي بزاوية ثابتة مقدار ها3,5	محور الارض خطوا
من الماء المالح يحيط بها اليابس وليس لها اتصال	
ت من الماء المالح ذات اعماق عبيرة	المحيط مساحا
من الماء المالح أصغر مساحه من المحيط	البتر مساتنا
صغيرة من الماء الملح او العنب يحيط بهااليفس	
، صغيرة من اليابس تحيط بها المياة من جميع الجها	الجزيرة مساعا
والتي تنخفض انخفاضا واضحا عما يجاورها	

#### السؤال السابع : ماذا يحدث إذا -

١ حدث احتكاك نيز ك بالغلاف الجوى للارض؟

الاجابة وسوف يرتفع درجة حرارتة ويحترق جزئيا وما يتبقى منه يسقط على سطح الارض

٢ ـ وجد حياة على كوكب المريخ؟

الأجابة لم يصبح كوكب الأرض هو الكوكب الوحيد الذي يوجد عليه حياة

٣ ـ كان كوكب الأرض اقرب الكواكب الى الشمس؟

الإجابة الاصبحت الارض اشدحرارة وبالقالي يصعب الحياة عليها

٤ لم يكن لكوكب الزهرة غلاف غازى متماسك يصعب اختر اقة؟

الاجابة لكان من السهل تحديد مدة دور انه حيلا نفسة

٥ ـ كانت الارض مسطحة وليست كروية؟

الإجابة بسوف يزدي ذلك الى سقوط والمة الترس على سطح الارض كله في وقت واحد . بزاوية واحدة مما يؤدي الي شهرجة الحرارة وبالناس عدم تنوع المناخ وبالتلس عدم تنوع النبات والكائنات الحية وبالمالي عدم ٦. تساوى طول قطر الرض الاستواب والق

اوكانت ابعاد الارض متساوية؟

الاجابة ستكون الارض ككاف الاستدارة ولن

٧. لم يقم العلماء برسو مطاط الطول وران العرض الإحابة لم يتم

أ. تحديد الموقع او مكان الانسان على الله ب. تحديد الزمن وفروق التوقيت بين الم ج. تفسيم الارض الي مناطق حرارية وعدم وو

٨ لم يكن هناك جاذبية ارضية؟

الإجابة سوف تنفصل الاشياء عن الارض أثناء دوراتها بوللتألى لن يصلح كوكب الارض للحياة

٩. كانت الارض ثابتة لا تدور حول نفسها أي حول محورها ؟

الإجابة إلى يحنث

أ. ظاهرة تعاقب الليل والنهار ويصبح الجزء المراحهة للشمس من الارض في نهار دائم والجزء البعيد عن الشمس في نهار دائم وبذلك عمل الحياة

ب. ظاهرة الشروق والغروب

ج. انجراف الرياح يمني اتجامها في نصف الكرة الارضية الشمالي ويسار اتجهاها في نصف الكرة الارضية الجنوبي

د. أنحر اف الاجسام الساقطة على الارض عن الخط العمودي

١٠ كانت جاذبية الارض قليلة مثل جاذبية القمر؟

الاجعية سيطير الانسان عندما يبنل اي جهد لان جاذبية القمر سنس جاذبية الأرض

١١ ـ كانت جاذبية الارض كبيرة مثل جاذبية المشترى ؟

الاجابة سيلتصق الانسان بالارض ولا يستطيع الحركة

#### ١٢ ـ كانت الارض لا تدور حول الشمس؟

الاجابة إلى تحنت ظاهرة تعاقب قصول السفة الاربعة ولم يتنوع المناخ فيكون هناك صيف دائم في نصف الكرة الارضية المواجهة للشمس , شناء دائم في النصف الاهر وتصبح الحياة علي وليرة واحدة

١٢ ـ لم يكن محور الارض مقلا اشاء دور انها؟

الإجابة الاصبحت اشعة الشمس عمودية فقط على دائرة الاستواء وظلت مثلة على باقي انحاء الارض مما يترتب عليها ثبات المناخ وعدم حدوث طاهرة تعقب فصول السنة الاربعة

٤ ١ لم يكن محور الارض ثابت الميل في اتجاة واحد اثناء الدور إن حول الشمس؟

الاجابة أنجاءت قصول السنة الإربعة بغير ترتيبها الذي عرفناه ولريما تقرر الشتاء مثلا أن الصيف في السنة الواهدة

٥ ١ ظل العالم كتلة واحدة لم تتكسر ولم تنفسل ؟

الاجابة أله تظهر القارات والمحيطان والبحل المعروفة حاليا

ب. لتشفهت الاقاليم المناخية ووادلي بجود تشابه في خصائص الحيوان والنبات

ج. سوف بعيش السكان في هذه واحده وبالتابر المجلة الشطة السكان ومظاهر حياتهم

١ ١ كانت مسلمة الباس اكبر من مسلمة الماع علي سطع الارض ؟

الاجلية: سوف يؤديهاسي:

ب زيادة نسبة الصحاري

أ. اختلاف توزيع النضارين في العلم ج. قلة الثروة السمكية

١٧ ـ ذابت الجبال الجلبية عد القطيع ع

الإدابة : زاد منسوب المياة في الحجيدات والبحر واختف التنوات الإيوار واختتت بعض الموافئ

#### السوال الثامن: في اي قارة توجه القواه النف ريسية الاتية:

اوروبا	جبال الألب
اسيا	جبال الهيمالايا
امريكا الجنوبية	جبال الالدين
بمصر (بافريقيا)	جبال البحر الاحمر
افريقيا	هضبه اليمن
مصر والسودان بافريقيا	سهو ل نهر النيل

## ثانيا التاريخ

### السؤال الاول : ما المقصود بكلا من:

التعريف	المفهوم
كل ما انتجة عقل الانسان سواء كلن ماديا او ادبيا	حضارة
عصور ما قبل معرفة الكتابة وتبدء منذ ان خلق الله الانسان علي	عصور ما قبل التاريخ
الارض الي ان نجح في معرفة الكتابة حوالي عام 3351 ق.م	į.
اطلق علي عصر الدولة القديمة نسبة لما بناة ملوكها من اهر امات تستمة	عصر بناة الاهرامات
حاله الضعف التي تحود بعض الدول في فترات تتريخيه معينه نتيجه ضعف الملوك	عصر الاضمطل
السير الى قال الاخراق وسلب ديارهم واراضيهم	3,5
قبائل بورية وفديا من اسياع والريق فلسطين, واحتلت مصر في عهد الإنسسائل الأس	غزق الهكسوس
درلة كبير المذاهبة الاطراف تسيطر علي اراضي وشعوب متعدة بفضل أنها الاقتصادية والعسكرية	اميراطورية
معد حله ينم ارسالها الي مكان مع من اجل القيام بعمل تجاري مدد علي توطيد الاقات النجارية في الدول	بعثة تجارية `
العلى بين ديالي النشر لتنظيم العلاقات بينهم	معاهدة
طله دوله التعد النظم اللم المتحدة وهي مسلم اعن التربيه والعلوم والتعالم	منظمهاليونسكو
طلق على القرار الله اعتبا سقوط الدول الحديث التوسيد البلاد. حالة من الضعف و حالم الإطماع المارجية وخضوعها للنفوذ الإجنب	عصر مناش
نظام الحكم والسلطات المستعد المجبودة في المجتمع الادارة شلونة والعلاقة التي فرط بين الحكم وافراد المجتمع	حياة سياسية
عدد من البيقة المحددة اصطالعودين القلامين من جهاء البحر	امطول بحرى
مجموعه المعتقدات والشهار والطقوس التي كان يؤديها المصري التديم داخل أو خارج المعاد	حياة نيئيه
عودة الحياة للمتوقي بحا الورت	بعث
حياة ابدية بعد الموت	خلود
عبادة الله والعد لا الله غيرة	توحيد حياة اقتصاديه
مجموعة الانشطة البشرية التي كان يمارسها المصريون القدماء عبر العصور	حياة اقتصاديه
الفصولُ التي علي اساسها قسم المصري القديم السفه الزراعيه الي ثلاثة فصول ( فصل الفيضان- فصل البذر - فصل الحصند)	الفصول الزراعية
تحويل المواد الخام ( الزراعية - الصناعية - المعنبية - الحيوانية ) من صورة الى صورة اخرى	صناعة
حركة البيع والشراء التي كالت تتم بين القرى والمدن المصرية	تجارة داخلية
حركه البيع والشراء التي كقت تتم بين الدول وبحضها البحض	تجارة خارجيه

```
السوال الثاني : بم تفسر:
```

```
١. عاش المصرى القديم في العصر الحجري القديم حياة التنقل فوقي الهضاب؟
               الإجابة : من اجل جمع البغور والثمار من الاشجار والنباتات وصيد الحيوانات
                             ٧. نزول المصرى القديم من الهضاب واستقرارة في الوادي؟
                                                 الإجابة بسبب طول الجفاف بالهضا ب
                                              ٣. اهمية معرفة الزراعة للمصرى القديم؟
                                              الاجابة: لانها ساحت المصري القديم على:
                                               أ . ان يعيش حياة الاستقرار بدلا من النتقل
ب انتاج المصحيل مثل القمع والشعير
                                                       ج اقامة المساكن وظهور القرى
                                                     ٤ ظهور المدن في مصر القديمة ؟
                                            الاجابة بسبب انساع القري وكثرة سكلها الذ
  أعروا بحاجتهم الى نظام يحفظ لهم حقرقهم
                                                  ويعرفهم واجبلتهم ويضع لهم نظاهى
                                        ٥ يطلق على الدولة القديمة حسر بناة الأهرامات
                                                الاجابة لكثرة ما بناه مليطها من اهرامات
    عت من اقليم الفيوم جنوبا حتى الجيزة
                                              ٦-حرص المصريين علي بنام الاهرامات؟
                                     الاجابة يسبب اعتقادهم المعت والخلوده وجود
                                      لتكون مقابر حصينة تورس فيها جثنا ومناهر بعدت
                                           ٧- عرف هرم زوسر في سقارة بالهرد المد ج
                                              الاجابة لانة يتكون من ست مصاطب تأوده
                                         ٨ اطلق المصريون على الملك سنفرى المحسن
                                     الاجابة لانة حكم مصر 24 عام تميزت غية بالاسلام
                                           ٩. يعد الهرم الاكبر احد عجائب الدنيا ؟
                                                  الاجابة لانة يتميز بيراعة هنيستة وغ
                                          ١٠ ـ سقوط الاسرة الرابعة في مصر التنبعة؟
            الاحقة سبب ازدياد نفوذ كهنة الاله رع في هليو الس وتنخلهم في شئون الحكم
                                  ١١ مضعف وانهيار الدولة القديمة في مصر الفر عالمة ؟
                  المال تفكك وحدة البلاد
                                                   الاجابة بسبب أ. ضعف هيبة الملوك
           د. انهيار سلطة الحكومة المركزية
                                                           ج ارساد نفوذ حكام الاقاليم
       ٢ ١ يطلق على تحسر الدولة الوسطى تحسر الرخاء الاقتصادي او العصر الذهبي لمصر
                                                                         الفر عونية ؟
                الاجابة بسبب قيام ملوكها بالعديد من المشرى عات لاستثمار الموارد الطبيعية
                                             من اجل النهوض بالبالد فتميز هذا العصر ب
     ب تشغيل المناجم والمحتجر
                                                أ النهوض بالزراعة والصناعة والتجارة
```

اعداد أيمينا كمل فرح ١١٥٦٧٤٧٩٩٨ .

ح. تقدم الفقون والعمارة والانب 13. حفر قفاة سيزوستريس؟

دحفر قناة سيزوستريس

```
الاجابة لتصل بين نهر النيل والبحر الاحمر , والتي تحا تقم طريق مشي يصل البحرين الاحمر
                                                       والمتوسط عن طريق نهر النيل
                                   ٤ ١ ـ شيد الملك سنوسر ت الثالث قلعتي قمنة وسمنة ؟
  الاجابة بهدف نامين حدود مصر الجنوبية حيث كانت منطقة النوبة بمثغة البعد الاستر اتبجس
                                                             لمصر من تلحية الجنوب

 ١-انهيار وسقوط الدولة الوسطى؟

                                                                     الاحابة نسب
                                أ. تولى حكم مصر ملوك ضعف بعد الملك امنمحك الثالث
ب. الصراع بين حكام الاقاليم انفسهم وبينهم وبين القصر الفر عوني , مما ادى الى وقوع مصر
                    فريسة للاطماع الخارجية ( الهكسوس ) للاستقلاء على مصر وخيراتها
                                 ١٩ - اطلق المصريون على الهكسوس ( الحوام الرعاد) ؟
                                                  الإجابة الانهم احتلوا البلاد دون وجيحا
                                          ١٧ - استطاع الهكسوس غزو محر واحتلالها؟
                                                     سهولة احتلال الهكسوس احسر؟
                                                      نجاح الهكسوس في غرق مصر ؟
                                       أحضعف البلاد وانتشش العريسي والاضطراءات نت
                                                              ب. كَثرة احداد الهنسوي
                                                   ج. تفوق الهكسوس من الطعية الما
                                                                   العجلات الحربية)
                                                ١٨ ـ كر اهية المصريون القدماء للهكسي
                                                                  الإجابة حيث انهما
         ب فرضوا الضرائب
                                                     أرتهبوا الممتلكف وخربوا المعابد
   رنوزيع قوتهم الحربية لكى بمنعوا
                                               ج۔ سیطروا علی البلاد عن طریق بناع(ا
                                                                 المصريين من الثورة
                                                             ٩ ١ ـ اهمية سد اللاهون ؟
                         الإجابة للاستفدة منه في تنظيم شئون الري والتوسع في الزراعة
                          · ٢ - بناء الملك امتمحات الثالث مقيلس النيل عند المندل الثاني ؟
                              الاجابة لتحديد المسلحات المزرىعة وتقدير الضرائب عليها
                                         ١ ٢ نجاح احمس في طرد الهكسوس من مصر ؟
                                                                   الاجانية بحيث انبار
                                                  أعام بتسليح جيشة بالعجلات الحربية
  ب. حاصر عاصمة الهكسوس ( اورابس ) الي إن هزمهم شر الهزيمة وطاردهم خارج البلاد
                                                             وعد الى وطنة منتصرا.
                              ٢٢ ـ يطلق على حصر الدولة الحديثة عصر المجد الحربي؟
الاجابة: بسبب اهتمام ملوكها باتساع ملكهم فخاضوا العديد من المعارك وحققوا انتصارات على
  اعدائهم كالهكسوس والحيثيين وكونوا اول اميراطورية في التاريخ امتدت في اسبا وافريقيا.
```

اعداد ألمينا كمال فرح ١١٥٦٧٤٧٩٩٨ .

```
٢٤ تميز عهد الملكة حتشبسوت بالرخاء والسلام؟
 الاجهة حيث أنها حكمت مصر لعدة ٢١ عام ي تميز عهدها بالسلام والامن والاستقرار , قلم
                                                             تكن تميل الي الحروب
                                       ٢٥ يعد عهد رمسيس الثاني عهد حرب وسلام؟
الاجابة أ. عهد حرب ، لانه خاص معارك عبدة ضد الحبثيين اشهرها مع كه قادش وانتهت
   ب عهد سلام ؛ لانة عقد معاهدة سلام مع الحيثيين ايضا
                                                                   بالتصاره عليهم
                                ٢٦. يعد تحتمس الثالث صاحب عظية عسكرية متميزة ؟
                                                                 الإجابة حيث انة .
                                                               أرفى مجال الحرب:_
                                                    *قسم الجيش الى قلب وجناهين
                                                  *اخترع حرب المفلجأة أي المداهمة
                                             * انشأ اسطولا قويا سيطر به على ﴿ الَّهُ
                                                   *انتصر على امير قائش في وود
                                                            بد في مجال الإدارة.
*قام بالحضار ابناء الأقليم الاسبوم، أوحمهم في مصر حتى يتربوا على الولاء والانتماء لمصر
                                          * وطد علاقاته بملوك وحداد المجاورة
محكسب ود الامراء الاسموني مما ساتد على منسك اميراطور الأونشر الثقافة المصرية في
                              ٧٧ ـ يعد الملك توت عفع امون اعم ملوية الدولة الحديثة
                                                      شهرة الملك توت عفع امون ؟
                                          الإجابة لأن شهرتة تعود الى مقبرتة الترفاا
                                       عظمة الفن المصرى القديم الذي ابهر العالم عو
                                                  ٣٨ ـ انهيار وسقوط الدولة الحديثة؟
                                                                   الإحابة: سنساء
                                    أنولى الحكم ملوك ضعف بعد موت رمعيس الثالث
                                    ب. ازدياد نفود الكهنة حتى اغتصب احدهم العرش
                               ٢٩ يعتبر رمسيس الثالث اخر الفراعنة العظام في مصر؟
                                                                 الاجابة حيث أنهي
                                     أرازال عن مصر خطرا لا يقل عن خطر الهكسوس
                            ب. نجح في هزيمة شعوب البحر المتوسط التي هنجمت مصر
    ج. تصدى لقوات الليبيين الذين هلجموا حدود مصر الغربية وهزمهم عند وادي النطرون
                                      . ٣. اهتمام ابسمانيك الأول بتكوين جيش قوي ؟
                           الاجابة أليسترد لمصر حريتها واستقلالها وقوتها الاقتصافية
                                                      ب لطود الاشوريين من مصر
```

```
٣١ _ اطلق على فر عون الملك المقدس صنحب النفوذ المطلق؟
```

اوتقديس المصريين القدماء للفرعون ؟

الاجابة لانة يجمع في يدية كل المططات الدينية والدنيوية والتي تمكنة من القيام بوظائف متحدة ٣٢ ظهور منصب الوزير في مصر الفر عونية ؟

الاجابة بسبب زيادة مسئوليات فرعون فاصبح من الصعب علية أن يشرف على كل شئون

البلاد فاتخذ وريرا له ليعاونة.

٣٣ اهمية وظيفة حكام الاقاليم؟ الاجابة حيث انهم بنوبون عن الملك في ادارة الاقاليم من حيث

أدحفر النرع

جحفظ الامن ب تخزين الغلال ة ٣ كان ينظر للكاتب نظرة احترام وتقدير في مصر الفرعونية ؟

اوهمية وظيفة الكاتب في مصر الفر عونية

WARANI

بد النابغ من عهم يرقون الي منتصب عليا في الدولة أ. اختيار هم يتم من بين المتعلمين

٣٥ لم يكن المصريون القدم وعاة حرب الدا ! Yell ! Ying !

أ. شعب يفضل الحياد الهادئة التي سمع له بان ينعتع بشرة ع

ب لم يكن في حياتهم ما يعلمهم للقتال فقد و يعهم الله النيل وا فكانت حياتهم مستقرة

٣٦ ـ تاسيس اول جيش هامي في حسر الولة الحية ؟

الاجابة لكي يقوم ب أ. تعرير البلاد من المعنون الغزاة

ب تامين حدود البلاد من المخطر الخرجية ج. تكوين امير اطورية واسعة شملت مصري

٣٧. لبس الجنود المصريين الملابس القصيرة في المد

الاجابة حتي تسهل عليهم حرية الحركة العاء القتال

٣٨. تعديت الآله عند المصريين القدماع الاجابة بسبب انفساد مصر الى عدة اقاليم قبل توجيعها على يد الملك مينا فكان لكل اقليم الهه الخاص به

٣٩. رحب الملوك في مصر القديمة بتحد الالهه

الاجابة حتى لا تترك السلطة الدينية في يدكهنة إله واحد يمكن إن ينافسوهم في الثراء والسلطان

١٠ ١-١هنمام المصريون القدماء بتحنيط جثث موتاهم؟

اووضع المصريين القدماء الطعام والشراب في قير المتوفى ؟

الاجابة بسبب اعتقدهم بان المتوفى سيعاد بعثة ثانية ويعود ليحيا حياة خالدة ١ ٤ ـ اهمية نبات البردي في مصر الفر عونية ؟

الاجابة لان المصرى القنيم صنع من الورق والقوارب والسلال والحبال والحصير وغيرها

#### السؤال الثالث: ما النتائج المترتبة على

```
١. اكتشاف الإسان للنار؟
```

الاجابة: ترتب علي ذلك إن استخدمها في اغر أض مختلفة مثل طهي الطعام

٢ ـ جفاف الهضاب في العصر الحجري الحديث ؟

الاجابة ترتب على ذلك نزول المصرى القديم الى وادي النيل

٣-استقرار الانسان المصري القديم في وادي النَّيل في العصر الحجري الحديث ؟

الاجلية ترتب على ذلك.

أعرف الزراعة فانتج الحبوب مثل القمح والشعير والكتان

ب. اهتم بتربية الماشية والاغتام والماعز

دحسنع الاواني الفخارية

ع. اقام المساكن فظهرت القري د. صفع النسيج والملابس من الكتان

ي. اقلم المقلير لفقن الموتي ٤. تحقيق الوحدة على يد الملك وإنا عام ٢١ ق ق م ٢

أونجاح الملك مينا توحيد محانس الشحال والجنوب عام ٣٢١١ ق.م؟

الإجابة ترتب على ذلك ل قام بينام علامه مرحدة (منف) وتاسيس اول اسرة فرعونية

وبذلك بدا عصر تأبليس الاسر الماكي تاريخ مصر القليم

٥. عدم استعرار الوحدة الأولى التي تعت عام ٢٤١ ق.م؟

الاجابة ترتب علي ذلك العمام البلاد أب معاصين , الشيمال والجنوب

٦. از دياد نفوذ كهنة الإله رع في هنئة البريوليس في اواخر عهد الاسرة الرابعة ؟

الإجابة: ترتب على ذلك.

أ. تمكن كهنة الآله رع من اسقاط الاسر على المن

ب. تولي اوسركاف كبيركهنة الأله رع حكم مور والمس ٧ ضعف هية العلوك اواخر عصر النولة القديمة ؟

اوانهيار سلطة الحكومة المركزية في الأكر عهد الملك بين الثقي ؟

أوضعف الملك بيبي الثاني ؟

الإجابة: ترتب على ذلك :

أخضعف وانهيار وسقوط الدولة القديمة

ب. تعرض مصر الهجمات خارجية مثل هجمات المعليين التي نتج عنها احتلال اجزاء من مصر

٨. انهيار النولة القديمة ؟

الاجابة برُّ تب علي ذلك أن أن ساد مصر حالة من الضعف وتعرضت لهجمات خارجية مثل غجمات الاسيريين والتي نتج عنها احتلال بعض الاجزاء من مصر

٩ انشاء الملك سنوسترت الثلث لقلعتي سمنة وقمنة ؟

الاجابة ترتب على ذلك تامين حدود مصر الجنوبية.

```
· ١ . ضعف هيبة ملوك الاسرتين السابعة والثامنة في تاريخ مصر القديم؟
                  أوظهور اسرة اهناسيا في عصر الاضمحلال الاول؟
```

الاجابة استمرار ضعف البلاد طوال عهد هذين الاسرتين , حتى ظهرت اسرة قوية في اهناسيا ببنى سويف والتي اخنت على عاتقها.

الطرد الغزاه الاسبوبين من البلاد واعدة الاستقرار للبلاد

ب تنسيس الاسرتين التاسعة والعاشرة والذي تعيز عهدهما بالازدهار والرخاء

١ ١ حفر قناة سيز وستريس؟

الاجابة ترتب على ذلك اتصال البحر المتوسط بالبحر الاحمر عن طريق نهرالنيل , وزيادة

الصلات التجارية مع ( فلسطين وسوريا - جزر البحر المتوسط مثل قبرص وكريت - بالا بونت ٢ 1 ـ ضعف ملوك النولة الوسطى بعد الملك اهتفحات الثالث؟

الاجلية ترتب على ذلك انهيار وسقوط النوقة الوسطى وانتهاء عصر الرشاء الاقتصادي ووقوع

البلاد فريسة في بد الهكسوس

١٢ ـ اساءة الهكسوس معاملة المصريين الشماء ؟

الاجابة ترتب على ذلك . في أهية اله وقيام امراء طيبة بقياء الكفاح

ة ١ ـ دعوة اخفاتون الى الوحد اله

أوثورة اختاتون الدينية ؟

الإجابة بترتب على ذلك ال تستمر العبادة التى دعا اليها اخفار

١٥ ـ تولى توت تفخ امون حكم مصر

الاحدية ترتب على ذلك :

أراعك الى عبدة الأله امون مكانتها 11. عقد الملك رمسيس الثاني معاهدة مع ملك العد

الإجابة: إذى نلك الي-:

اعدة العلاقات الودية بين البلدين أرقف الحرب بين الطرفين

ج. مساعدة عل طرف للاهر في حلة تعرضة لهجر من دولة اهري

١٧ ـ غزى الفرس لمصر عام ٢٥ ق. م؟

الاحابة ترتب على ذلك ان قضوا على الاسرة ال المسجعوا البلاد واستعروا في حكمها حتي الاسرة ال ٢١

١٨ ـ جريان نهر النيل في ارض مصر؟

الإجابة: ترتب على ذلك.

أساهم في تطيم المصريين القماء زراعة الارض وتعميرها بد استفاد المصريين القدماء منه في شئون الري

ج اصبح شريان المواصلات الاول في نقل البضائع من مدينة لاخرى

١٩ - انشاء اسطول حربي في مصر الفرعونية؟ الاجابة ترتب على ذلك صد المعدين القادمين من جهة البحر وحماية سواحل مصر وموانفها.

مالبلاد الى طبية مرة اخرى

```
· ٢ ـ اعتقاد المصريين القدماء في البعث والخلود ؟
```

الإجابة: ترتب على ذلك:

أ. حرصهم على الاحتفاظ بجثث موتاهم عن طريق التحنيط

ب. دفن موتاهم في قبور حصينة مثل الاهرامات التي شيدوها بالصحراء حيث يسود الجفاف

ج. تزويد المقابر بكل ما يحتلجة الميت من طعام وشراب وادوات يستعين بها بحد البحث

٧١ - تشبيد المصريين القدماء المقابر في الصحراء؟

الاجابة ترتب علي ذلك أن ظلت المقابر قائمة وجثت موتاهم سليمة نتيجة لجفاف الصحراء

٢٢ ـ اهتمام ملوك الدولة الحديثة باتساع ملكهم ؟

الاجابة ترتب علي ذلك أن تونوا أول أميراطورية في التاريخ امتنت في أسبا وأفريقيا وشملت

كلا من ( بلاد الشام - بلاد مايين النهرين " العراق - "بلاد بونت " الصومال)

۲۳ معرکه مجدو؟

الاجابة ترتب عليها أن انتصر الملك المس اللك على أمير قادش.

٢٤ ـ ثورة اختاتون الدينية؟

الاجابة ترتب على ذلك ان فر ضدة عهد الايدام وسهنة الاله الاخرج

٢٥ ـ زيادة مسلوليات الملك في مصر الغر تونية ؟

الاجابة ترتب علي فأن ظهور محب الوزير , بهنف معاونة الملق في شفون الحكم والادارة

## السوال السادس ولل على صحة العبارات الاتية

١- عاش المصري القديم في العصر الحجري القديم حياة غر مستقرة؟

الإجابة حيث عاش حياة التنقل فوق العسام من احادثهم البغور والعمار من الاشجار والنباتات وصيد الحيوانات والطبور

٢.سار المصرى القديم في العصر النحاسي بكولي سريعة نحر القارر العضاري ؟

الاجابة:حيث:

أعنى مسكفة من الطوب اللبن وغراشة محصير

بداستخرج النحاس من شبة جزيرة سيناء

ج. صنع ادواتة من المعادن والخشب والعاج

درظهرت بعض العبادات مثل تقديس بعض الحيو الله

٣.مر التدرج نحو الوحدة السياسية في مصر قديما بعد مراحل؟

الإحلية بحث

أرنشات القري بعد نزول المصري القديم ليعيش بجوار نهرالنيل وتعلم الزراعة والاستقرار

وشيد اكواها ب ظهرت المد:

ب ظهرت المنن نقيجة لالساع القري وكثرة عند سكانها الذين شعروا بحاجة الي نظم يحفظ ع. نشات الاقاليم من تجمع القرى والمنن

د تحققت الوحدة الأولى علم ٢ ١ ٢ ق ق. م

٤. تغير اسلوب العمارة للمقابر الملكية في عهد الملك زوسر؟

الاجابة حيث كلفت المقبرة تتكون من مصطبة واحدة طوال عهد الاسرتين الاولي والثانية اما في عهد الملك زوسر مؤسس الاسرة الثالثة تحولت المقبرة الي هرم مدرج مكون من ٢ مصاطب فرق معضها.

٥. اهتم الملك سنفرى منذ بداية حكمة بشئون مصر الداخلية والخارجية؟

الإجابة حيث و

ال داخليان

امن حدود مصر الجنوبية والشرقية

\*اهنم باستخراج النحاس والفيروز من سيناء

بد خارجها : اعتني بالتجارة الخارجية فثيد الاسفن وارسل اسطولا لبلاد فينيتها " لبغان " لجلب خشت الارز

٦. تميز عهد الملك منكاورع بالحرية الينية؟

الاجابة حيث مارس الشعب المجاري شعالاً (النينية في الهد بحرية لم يعهدها في العهود السابقة

٧. كان لاسرة اهناسيا عرز عظيما وشرقا في مصر الناء عصر الاضممال الاول؟

الاجلية حيث ظهريا أسرة قوية في أهل اهضها ببني سويف قامت

أعلود الغزاه الاسيويين مع الملاد ج- تنسيس الاسرتين السما والعشرة والتراتميز عهدهما بالاردهار والرخاء

تار الهنسيس بالمصار المسر والعداد

الاجابة بحيث ( تلقبوا بالقلب مصريه - سوا الدس مع له - تحدثوا عدة مصوية) ٨. كانت العلكة لياح حتب رمزا للوطنية في مع الفرح نية؟

٨. كانت الملكة اياح حنب رمزا الوطنية في التصوف الوحوبية؟
 قدمت الملكة اياح حنب اعظم الامثلة في التصوف في سبيل المان؟

الاحاية حيث شجعت ابنها احمس علي تحرير الطلاء من فوق المحموس بعد استشهاد زوجها وابنها كامس في حرب التحرير عند الهذا وس

٩. تميز عهد الملكة حتشبسوت بالرخاع والسلام؟

الاجابة عيث

اً. اهتمت بالنشييد والبناء فاقعت مسلتين شاهنت<mark>ي في معبد الكرنث</mark> ب. اقامت علاقات تجارية مع الدول المجاورة فارسان رحلتين تجاريتين الى بلاد بونت

١- اهتم رمسيس الثاني بالإعمال العمرانية؟
 أ. تحديد المراسلة ...

أوتعدت اعمل رمسيس الثلني المعمارية؟ الاجابة:حيث :

أُـشيد 6 معابد اشهر ها معيد ابن سميل

ب. اتم بناء يهي الاعدة بمعد الكرنك ج.اقام عدا من المسلات مازالت احداها قائمة بالاقصر والاخرى قائمة بباريس في فرنسا

١ ١ ـ اختلفت اهتمامات امنمحتب الرابع عن بقية ملوك مصر الفرعونية؟

الاجابة بحيث انه اهتم بامور الدين والعبادة فقام باول ثورة دينية نادي فيها بعبادة اله واحد هو. «اتون»

```
١ ١ ـ استرد ابسمانيك لمصر حريتها واستقلالها وقوتها الاقتصادية؟
                                                                        الإحابة حث
                                أ. كون جيش قوى ونجح به في طرد الاشوريين من مصر
                                                          ب ضم اقليم منف الى حكمة
                                 ج. عمل على تنمية التجارة الخارجية مع المدن الفينيقية
                                               ١٢ . تميز عهد نخاى بالكشوف الجغر افية؟
            الاجابة حديث ارسل بعثة من الفينيقيين للدور إن حول افريقيا استغرقت "سنوات.
                          ١٤. يعتبر عصر الدولة الوسطى عصرا ذهبيا لمصر الفرعونية؟
الاجدة بسبب قيام ملوشها بالحيد من المشرى عنت لاستثمار الموارد الطبيعية من اجل النهوض
                       بالبلاد فتميز هذ الحصرب أد النهوض بالزراعة والصناعة والتجارة
  ج تقدم الفنون والعمارة والاداب
                                                          ب تشغيل المناجم والمحاجر
                                                             د. حفر قناة سيز وستريس
                                                   ٥ ١ يعتبر عصر امنمحات الثالث العد
                                                  حيث ۽ وجه اهتمامة بشئون الري فاقه
                                                  أ.مد اللاهون ؛ للاستفاد منه في تعلي
                  فليم سنون الريء والتوسيع في الزراعة
            ب مقياسا للنيل : علا الجندل الأهي لتحديد المسلحات العزري عقر تقدير التشرائب
                   ١٦ ـ وهب الله لمصر عوامل عليرة ساعت على قيام الحضارة الم عونية؟
                                            الإجابة وحيث تمثلت على المام الحضيان الق
                                                      أنهر النيل: يعتبر مصدر الخير له
  ولجار فالمع جيرانها
                                                                           ويتعمير شا
هية وهب الرمصر طبيعة غفية بالموارد
                                                           ج. المناخ ، يتميز بالاعتدال
ه. الانسان المحب لوطنة ؛ الذي استطاع ان يوسع هذة الظروف في فيام حضارة عظيمة شملت
                                                                       مجالات عددة
                                  ١٧ كان هناك شروط لاختيار الوزير في بصر الفرعونية
                            الإجابة حيث كلن لابد إن يتوفر فية الشويط التالية ( السيرة الم
                                       الخلق الطيب ..حسن التصرف ..الخبرة الواسعة
                            ١٨ - عرفت مصر وجود نظام الادارة المحلية قبل وحدة البلاد؟
                                    الاجابة حيث كلن لكل اقليم حاكم مستقل بدير شنواله
                                               نهِعَ المصريون القدماء في مجل الحرب؟
                                                                       الإجابة حيث
                                                            أراقاموا المصون والقلاع
                                                   ب. قسموا الجيش الى قلب وجناهين
                                ج. اول من اختر عوا حرب المقاجاة والالتفاف حول العدي
                                          د اول من درسوا سلحة القتل عبل بدء المعارك
                                                     د البسوا الجنود الملابس القصيرة
```

```
٩ ١ ـ اهتم المصريون القدماء بشئون الري؟
                                                                           الاجابة:حيث:
                                           أحفروا القنوات وشقوا النرع وانشأوا الجسور
                         بدراقيوا نهر النيل عن طريق اقامة المقاييس لتنظيم الانتفاع بالمياة
                                                    ج اقاموا السنود لحجز المياة وتخزينها
                                              · ٢ . تنوعت الصناعات في مصر الفرعونية ؟
الاجابة حيث نبغ المصريين القدماء في مختلف الصناعات مثل ( الصناعات الحجرية ـ الفخارية
   المعنية . الخشبية . الجلنية. صناعة المنسوجات والصناعات القائمة على نبات البردي)
                                   ٢١ نشطت حركة التجارة الخارجية في مصر الفرعونية؟
    الاحدة حيث كونت مصر علاقات تجارية مع ولاد فينيقيا وبلاد بونت لجلب الارز و الخشب
والبخور والعام من هنك عن طريق السن التي كفت تبحر عن طريق السفن في البحرين
                                                                        الاعمر والمتوسط
                                           ٢٢ ـ تعديث الصناعات القائمة على نبات الردي؟
        ق والقوارب والسائل والحدال
                                                           الاجابة حيث صنع المصري الص
                                ٢٣ ـ عمل المصرى لقديم منذ في التاريخ بالتجارة وضيط في
                                                                           الإحابة حيث و
                                                                   أرعرف نظام المقايضة
                                                         ب. عرف عقود البيع واللعراء وال
                                                        جمارس التجارة بنوعيها الخارجيا
                                                     2 4 ـ تنوعت طرق نقل البضائع عند ال
                                                                            الاحابة حيث
                                              أ الطرق المالية وباستخدام القوارب المصنوع
                                                 ب الطرق البرية : باستخدام الدواب منا الد
                                                  ٧٥ . تحديث مهام فرعون في مصر القديم
                                                              الإجابة حيث كان من مهامه:
                                              أقيادة الجيش للنفاع عن البلاد وصد المعتدين
                                                     ج. تامين وسائل الحياة الكريمة لشعبة
                                                        ٢١ تعنت الآله في مصر القيمة؟
                                                الإجابة حيث كان لكل اقليم الهه الخاص بة.
                                          ٧٧ ـ اعتقد المصريون القدماء في البعث والخلود؟
     الاجابة حيث قاموا بتحنيط جثث موتاهم ودفقها في مقابر حصينة شيدت في الصحراء مثل
                                                                               الاهر اسات
```

## السوال الخامس -: اكمل العبار ات الات

١- عاش المصرى القديم حياة التنقل فرق الهضاب في العصر الحجرى القديم

٢- نزل المصرى القديم الى وادى النيل في العصر الحجرى الحديث وعاش حياة الاستقرار

٣-شيد المصرى القديم مسكنة في العصر النحاسي من الطوب اللبن

٤ ـ تكونت الاقاليم من تجمع القرى والمدن

٥ ـ كان مينا قبل توحيد البلاد حاكما على مدينة عليبة

٦ لقب نعرمر يثعبان الشمال ونسر الجنوب

٧- اكتشف المصرى القديم النار في العصر الحجرى القديم ٨. اقام المصرى القديم المقابر لدفي الموني في العصر الحجرى الـ

٩ سكن المصري القديم الكهوف في العصر الحجري القديم

· ١ طهرت عبادة تقنيس بعض الحييات

١ ١ ـ كانت مدينة <mark>نخب</mark> عاصمة معكه الجنهج

١ / نجع الانسان في معرفة التنبة علا ١ ٣٣٥

١٠ ـ كانت مدينة بوتو عاصمة معلقه الثعث

٤ ١ شعار معلكة الحوب زهرة ا

٥ ١ يشمل العصر العنيق لا أتين الاولى و الثا

١٦ يبدء عصر الدولة العملة بالاسرة

١٧ ـ استور د خشب الأرج من غيسة

١٨ ينتهي عصر الدولة القديمة بالاسر والم

٩ ١ يطلق على عصر الدولة الوسطى عصر

٢ ـ نقل الملك امنمحات الأول العاصمة من طبيقاً

٢ ٢ شيد الملك امنمحات الثالث معبد اللابرنت كما اقلع

٢٧ - انتهى عصر الرخاء الاقتصادي بانتها الاسرة

٣٢ ـ اطلق المصريون على الهكسوس أسم الملوك الرع

ة ٢-اتخذ الهكسوس من مدينة أواريس عاصمة لها

ة ٧ ـ عاصمة مصر في عصر الدولة الوسطي مدين<mark>ة أليت تلوي</mark> ٢ ٦ <u>. شجع</u>ت الملكة ا<u>بياح حش</u> إنها علي حرب الراح وس

٧٧ ـ دعا الملك امنمحتب الرابع الى عبادة الاله النون و غير اسمة الى اختالون

٢٨ ـ اكتشفت مقبرة توت عفخ امون علم ١٩٢٧ م

٢٩ ـ اقام رمسيس الثاني عددا من المسلات ما زالت احداهما قائمة في مدينة الاقصر والاخرى قائمة في باريس

· ٣-انتصر الملك رمسيس الثالث علي شعوب البحر المتوسط بريا عند رفع وبحريا عند مصد نهر النيل الغربي

٣١ - ازداد نفوذ كهنة الأله رع في اواخر الاسرة الرابعة

٣٢ بنيت معابد الشمس في عهد الاسرة الخامسا

٣٣ يطلق عصر المجد المربي على عصر الدولة الحديثة

- ٣٤ تربعت الملكة حتشبسوت على عرش مصر لمدة ٢١عام
  - ٣٥ كان فرعون في مصر القديمة رمزا لوحدة البلاد
  - ٣٦.من مهام فرعون قيادة الجيوش للدفاع عن البلاد
- ٣٧ كان الوزير يراس الادارة المركزية في مصر الفرعونية
- ٣٨\_ تختص ادارة النسخ والمحفوظات بحفظ الوثلق والمخطوطات الاصلية
  - ٣٩. عندما زادت الاعباء على فرعون اختار له وزيرا
    - ٤ بعد تحقيق الوحدة اصبح حكام الاقاليم يعينون بواسطة الملك
      - ١ ٤ تختص ادارة الحقول بشئون الزراعة
      - ٢ ٤ ـ اخذ المصريون العجلات الحربية عن الهكسوس
      - ٣ ٤ ـ جمع فر عون في بدية جميع السلطات الدينية والدنيوية
        - ة ٤ نشأ اول جيش نظامي في عصر الدولية
          - ٥٤ ـ اعاد الملك نخاق حفر قناة سيز محر
- ١٤ انتشرت عبادة الآله رع في حسر الديلة القيمة و تعادة الآله إوزيريس في عصر الدولة
  - الوسطى وعبادة الاله أمون في عصر الولمة المعلقة
  - ٤٧ قسم المصري القنيم اسنة الزرعة الى وتصول
  - ٤٨ ـ اقدم الصناعات في مصر العبيدة الصناعات الحجرية
  - 4 £ ـ استُخدم المصريين القداء الخشب في صفاعة الأثلث . ٥ قامت صفاعة النسخ في مصر الفريدي علي الكتان

  - ١٥ كون نظام الحكم في مصر القر مستمل عدة عاصر منها الملك الو المرخرية حكام الاثاليم
- ٣ ٥ نبغ المصريون القدماء في مجال العرب وهم إيل من اختر عن هرب العلجاء والالتفاة
  - حول العنو ٥٣ ـ توضع في احدى كفتي ميزان العدالة ريت تمثل الهجة
    - ة ٥ رمز امنحتب الرابع لعبدة الأله اتو 🚜 ڝ العمد
    - ٥٥ ـ عرف المصريون القدماء التجارة العارجية مع يعد فين
  - ٥٠ من العوامل التي ساعدت على قيام المتضارة المحموية القديم الموقع - الانسان المصرى)
    - ٥٧ كان يتم اختيار الوزير من ابناء فر عون
    - ٥٨ استخدم المصري الشانوف لرفع المياة للاراضي الزراعية

#### السوال السائس قارن بين مملكة الشمال ومملكة الجنوب

اوجه المقارنه	مملكه الشمال	مملكه الجنوب
الموقع	الوجه البحري	الوجه القبلي
العاصمة	منيتة يوتو	مدينة تخب
لون الناج	اعمر	ابيض
الشعار	تبات البردي	زهرة اللوتس
رمز المعبود	تعبان الكبرى	انشى النش